

PROJEKT ZBATIMI

OBJEKTI: “Rikonstrukcion i rrjetit të ujësjellësit në zonën Kodër Arapaj, në zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinjve, Durrës”

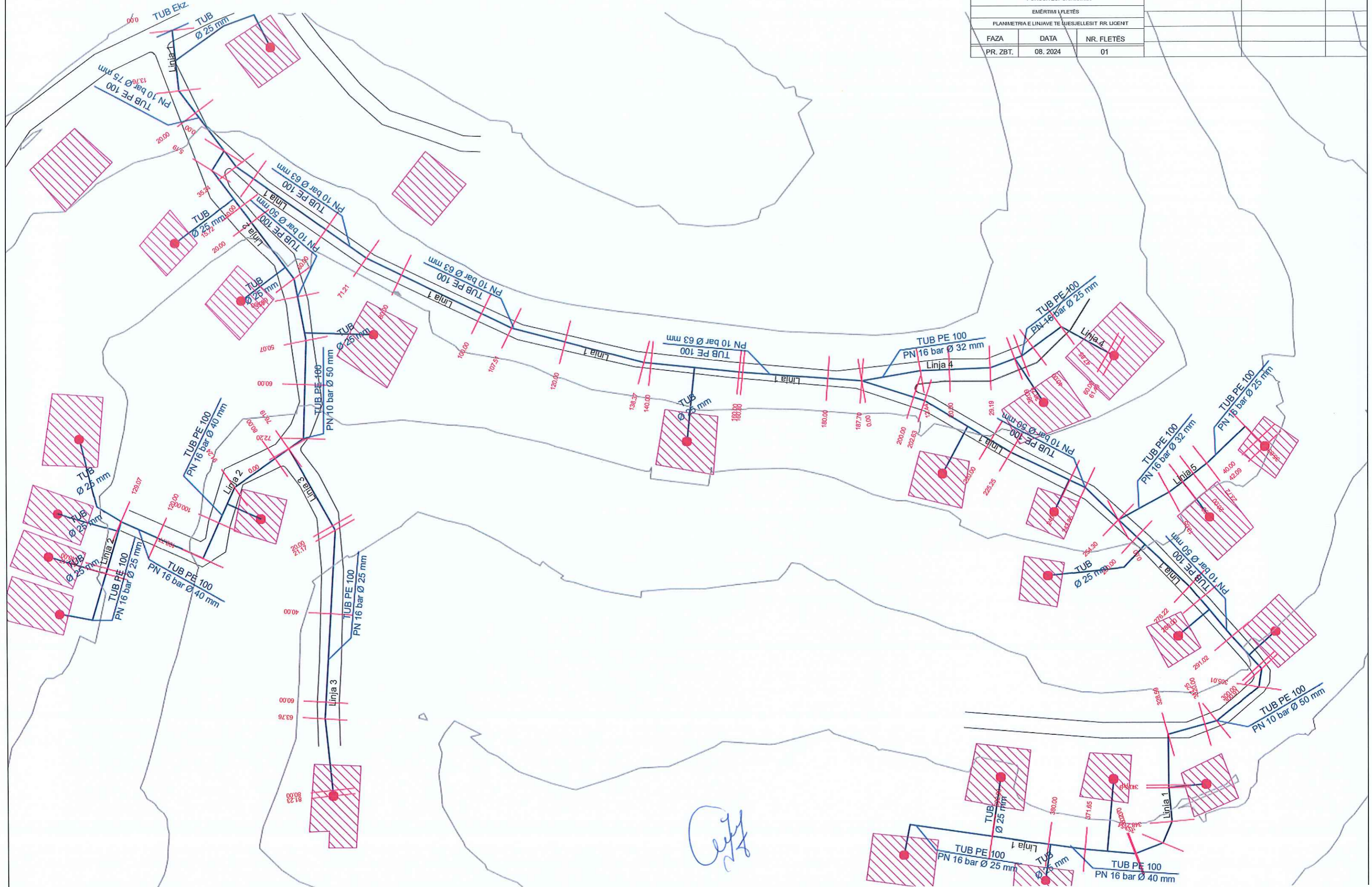


PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT
SHK 1:750

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Inxh. Hidroteknik MSc.		Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.U.K.D.		
EMËRTIM I FLETËS		
PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RR. LICENT		
FAZA	DATA	NR. FLETËS
PR. ZBT.	08. 2024	01



PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT
SHK 1:500

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Inxh. Hidroteknik MSc.

Blerim BRAJA

POROSITËS: SHR.U.K.D.

EMËRTIM I FLETËS

PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RR. UOENT

FAZA DATA NR. FLETËS

PR. ZBT. 08. 2024 02



PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT
SHK 1:500

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Inzh. Hidroteknik MSc.

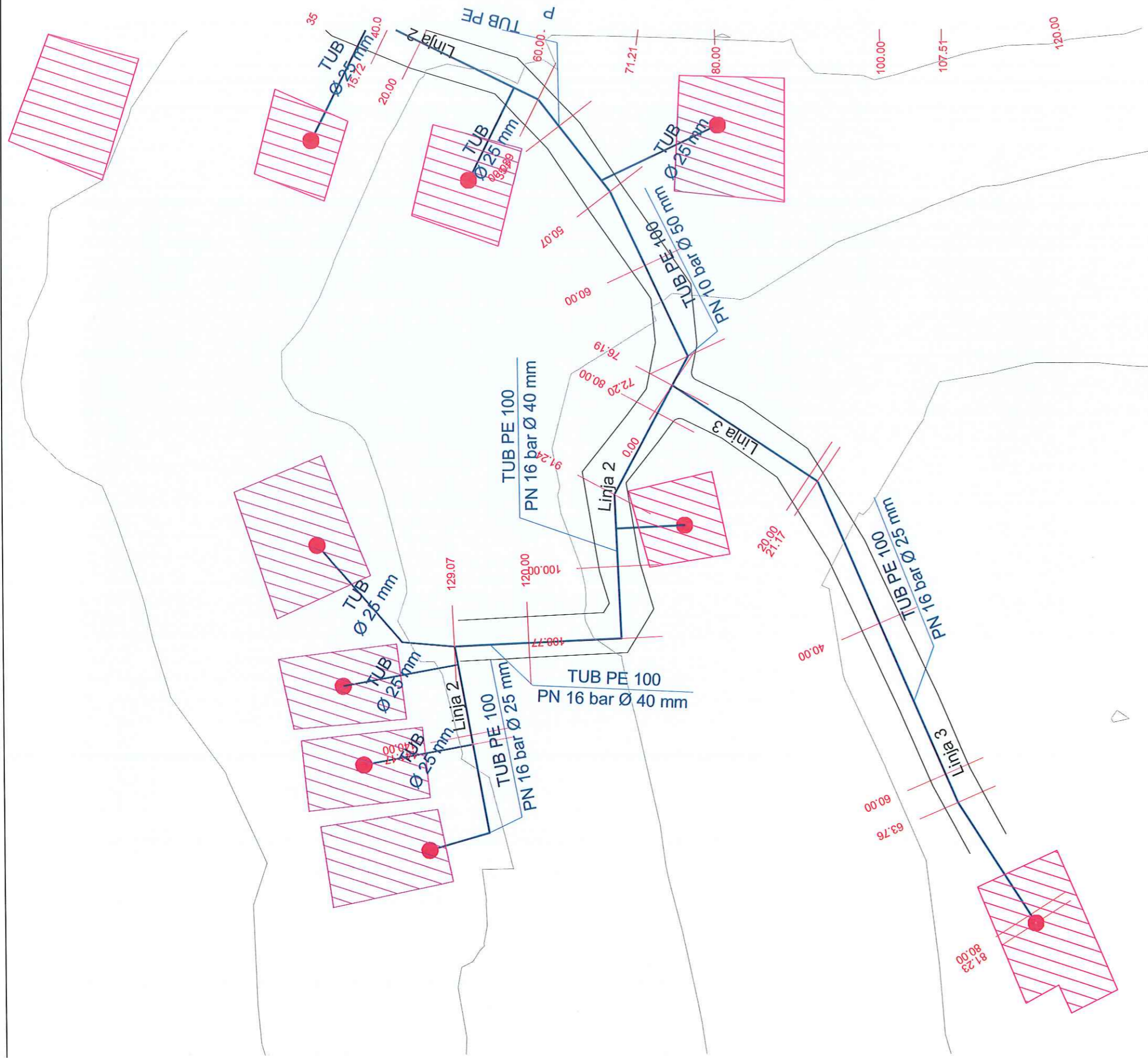
Blerim BRAJA

POROSITËS: SHR.UKD.

EMËRTIM I FLETËS

PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RR. UÇENT

FAZA	DATA	NR. FLETËS
PR. ZBT.	08. 2024	04



SH V. 1:200 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Inxh. Hidroteknik MSc.

Blerim BRAJA

POROSITËS: SH.R.U.K.D.

EMËRTIMI I FLETËS

PROFILI GJATËSOR RR. LIQENIT

FAZA

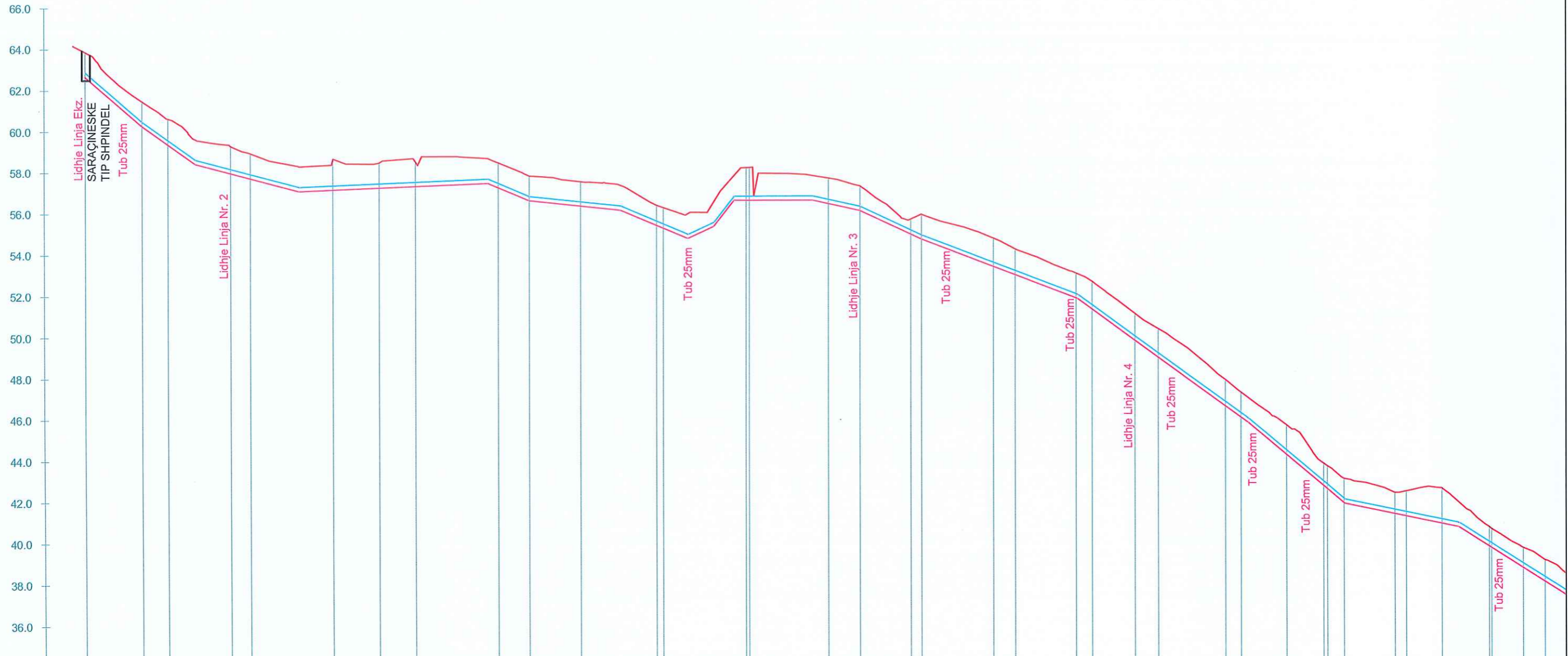
DATA

NR. FLETËS

PR. ZBT.

08. 2024

05



PJERRRESIA	L = 13.8 m i = -0.1744	L = 12.9 m i = -0.1432	L = 25.2 m i = -0.0527	L = 45.7 m i = 0.0084	L = 10.0 m i = -0.0943	L = 22.2 m i = -0.0208	L = 16.3 m i = -0.0845	L = 6.3 m i = 0.019	L = 4.9 m i = -0.2605	L = 19.1 m i = 0.0000	L = 11.5 m i = -0.0435	L = 14.9 m i = -0.0933	L = 37.8 m i = -0.0766	L = 41.5 m i = -0.1457	L = 23.4 m i = -0.1686	L = 27.5 m i = -0.0418	L = 39.4 m i = -0.1270																						
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 PN 10 bar Ø75mm			TUB PE 100 PN 10 bar Ø 63 mm		TUB PE 100 PN 10 bar Ø 63 mm		TUB PE 100 PN 10 bar Ø 63 mm		TUB PE 100 PN 10 bar Ø 50 mm				TUB PE 100 PN 10 bar Ø 50 mm			TUB PE																						
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.25	-1.32	-1.22	-1.20	-1.43	-1.22	-1.20	-1.21	-1.20	-1.18	-1.21	-1.24	-1.20	-0.73	-1.20	-1.37	-1.25	-1.20	-1.34	-1.30	-1.39	-1.28	-1.21	-1.43	-1.18	-1.03	-1.20	-1.71	-0.97	-1.04							
KUOTA E GERMIMIT	62.67	60.27	59.37	57.96	57.71	57.51	57.16	57.25	57.32	57.27	56.63	56.37	56.55	56.65	56.49	56.15	55.01	54.76	53.43	53.03	52.10	51.90	51.36	49.84	49.01	46.65	46.10	44.28	42.61	41.92	41.38	41.27	40.91	38.76	38.09				
KUOTA E PROJEKTTIT	62.87	60.47	59.57	58.16	57.91	57.71	57.36	57.45	57.52	57.47	56.83	56.57	56.85	56.69	56.35	55.21	54.96	53.63	53.23	52.10	51.56	50.04	49.21	46.85	46.30	44.48	42.81	42.12	41.58	41.47	41.11	38.96	38.29						
KUOTA E TOKES	63.87	61.47	60.62	59.28	59.03	58.83	58.59	58.47	58.52	58.47	57.83	57.55	58.24	57.73	57.35	55.73	55.96	54.80	54.27	53.10	52.70	51.14	50.40	47.92	47.30	45.71	43.92	43.10	42.42	42.47	42.62	39.73	39.13						
DIST. PJESORE		13.76	6.24	15.24	4.76	20.00	11.21	8.79	20.00	7.51	12.49	18.37	1.63	20.00	0.80	19.20	7.70	12.30	2.63	17.37	5.25	14.75	3.85	10.45	5.70	16.22	3.76	11.02	8.98	0.94	11.10	12.24	2.75	8.59	11.41	0.59	7.69	5.27	6.46
DIST. PROGRESIVE	0.00	13.76	20.00	35.24	40.00	60.00	71.21	80.00	100.00	107.51	120.00	138.37	140.00	160.80	180.00	187.70	200.00	202.63	220.00	225.25	240.00	243.85	254.30	260.00	276.22	280.00	291.02	300.00	305.01	317.25	320.00	328.59	340.00	348.27	353.54				
SHENIME																																							

SH V. 1:200 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Inxh. Hidroteknik MSc.

Blerim BRAJA

POROSITËS: SHR.U.K.D.

EMËRTIMI I FLETËS

PROFILI GJATËSOR RR.LICENT

FAZA

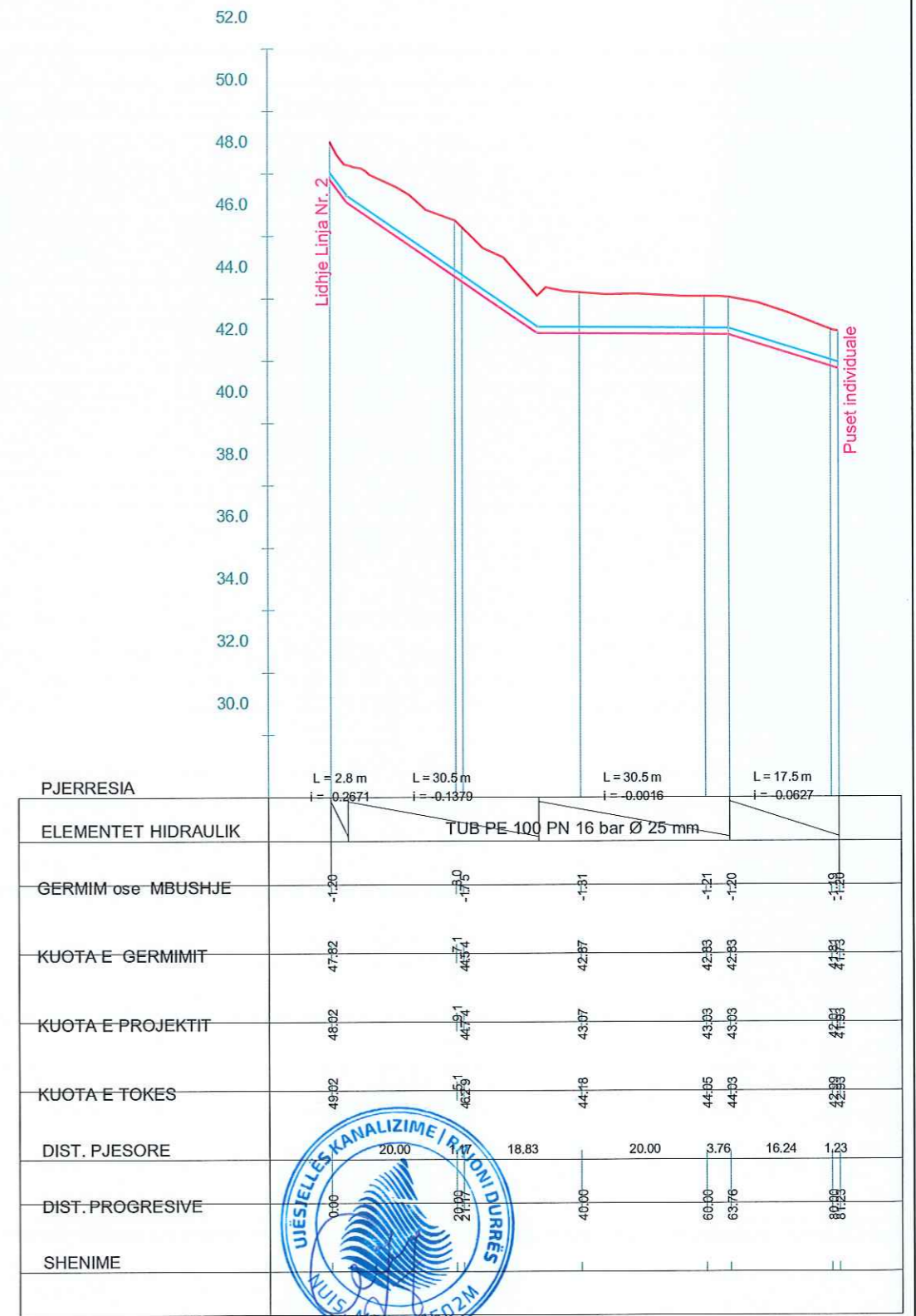
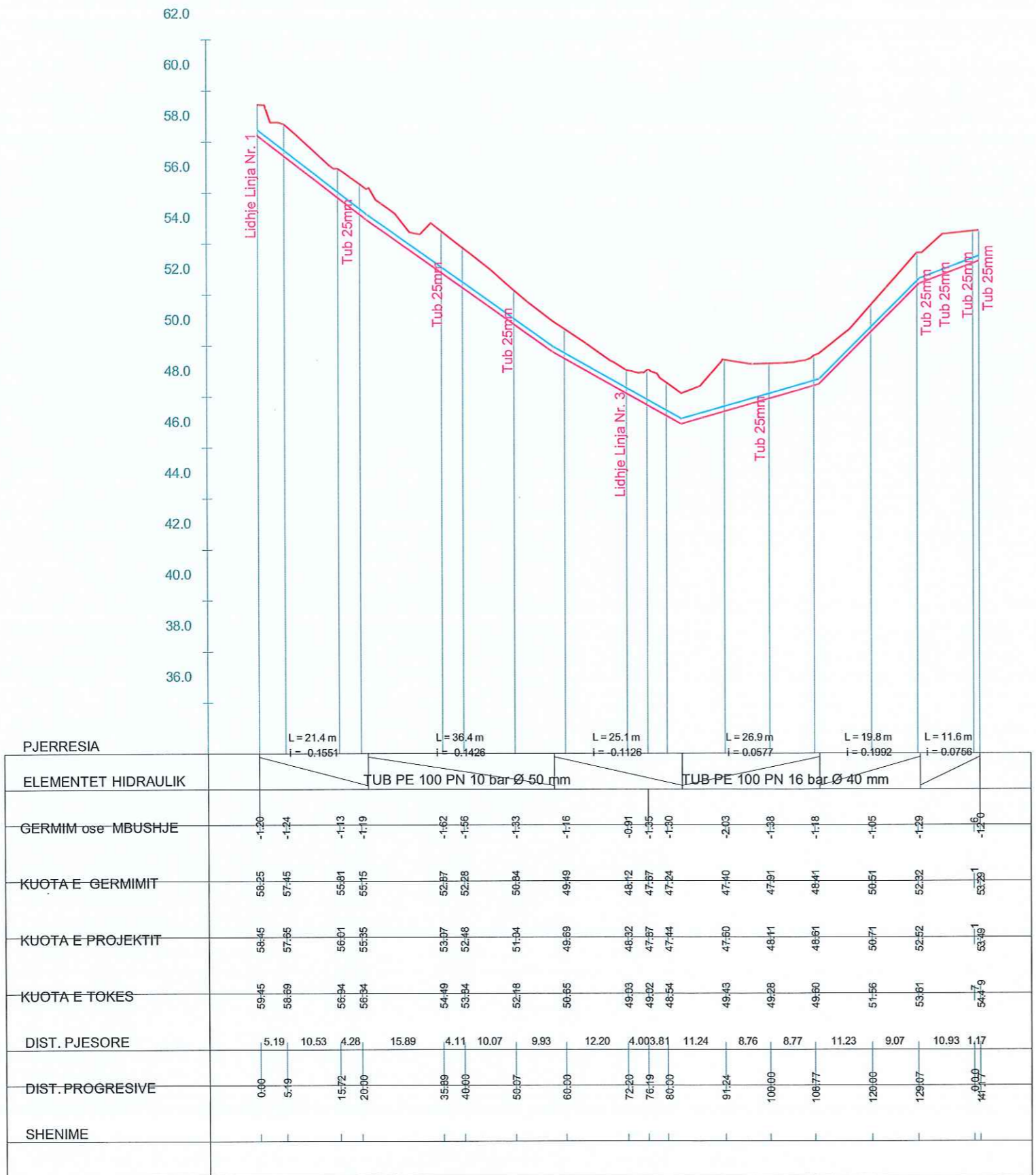
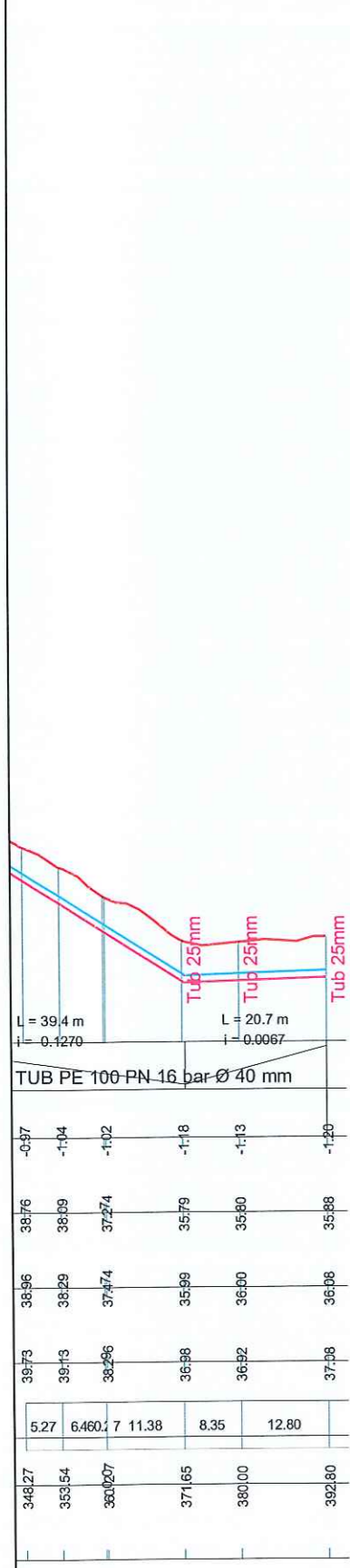
DATA

NR. FLETËS

PR. ZBT.

08. 2024

06



SH V. 1:200 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Inxh. Hidroteknik MSc.

Blerim BRAJA

POROSITËS: SHR.U.K.D.

EMËRTIM I FLETËS

PROFILI GJATËSOR RR. LICENT

FAZA

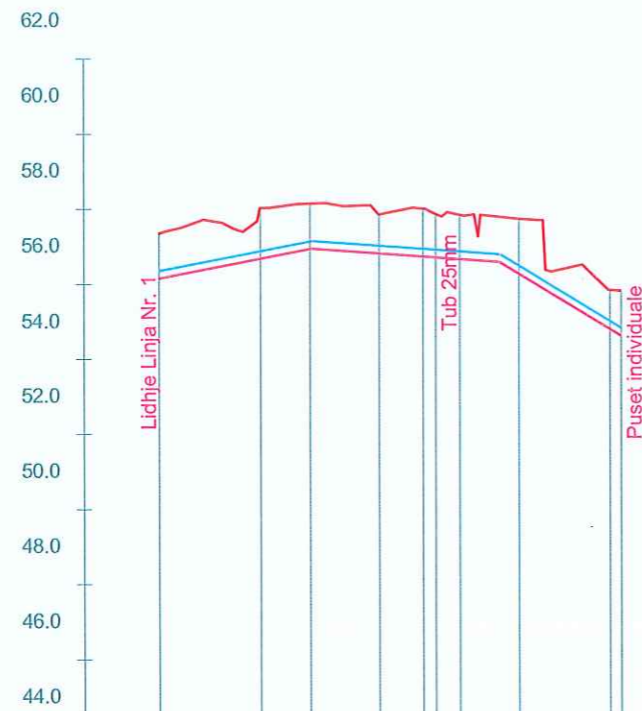
DATA

NR. FLETËS

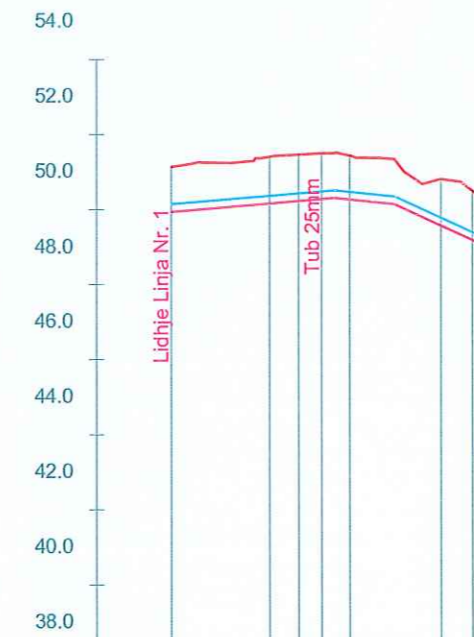
PR. ZBT.

08. 2024

07



PJERRESIA	L = 20.2 m i = 0.0302		L = 25.1 m i = -0.0142			L = 16.2 m i = -0.1213
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 PN 16 bar Ø 32 mm		TUB PE 100 PN 16 bar Ø 25 mm			
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.35	-1.21	-1.04	-1.38	-1.04
KUOTA E GERMIMIT	56.15	56.68	56.94	56.92	56.74	54.81
KUOTA E PROJEKTIT	56.35	56.88	57.14	57.02	56.94	55.01
KUOTA E TOKES	57.35	58.03	58.14	57.95	57.97	55.85
DIST. PJESORE		13.44	6.56	9.19	5.901, 6.39, 2.22	7.85
DIST. PROGRESIVE	0.60	13.44	20.50	29.19	35.99	60.50
SHENIME						



PJERRESIA	L = 21.7 m i = 0.0166		L = 7.9 m	L = 12.4 m i = -0.0916
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 PN 16 bar Ø 32 mm		TUB PE 100 PN 16 bar Ø 25 mm	
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.24	-1.24	-1.17
KUOTA E GERMIMIT	49.94	50.16	50.22	49.57
KUOTA E PROJEKTIT	50.14	50.36	50.42	49.77
KUOTA E TOKES	51.14	51.40	51.46	50.81
DIST. PJESORE		13.05	3.88, 3.07, 3.72	12.10
DIST. PROGRESIVE	0.60	13.55	16.53	35.93
SHENIME				



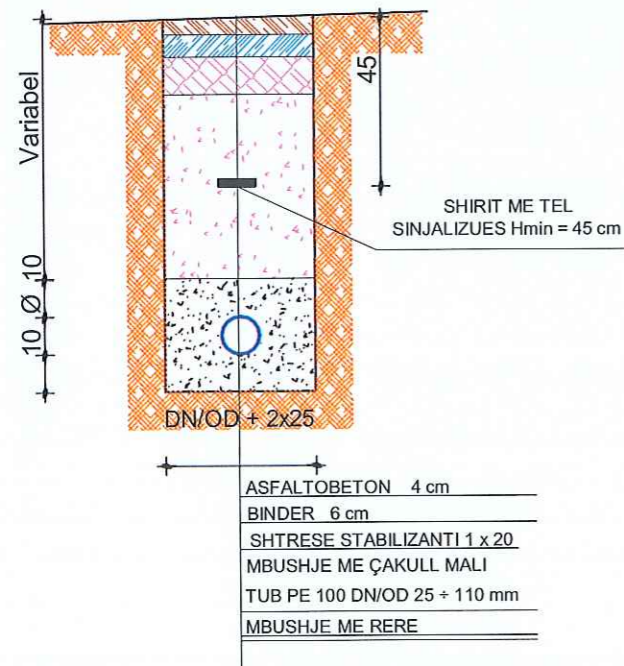
PROFILI TERTHOR TIP
SH V. 1:200 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

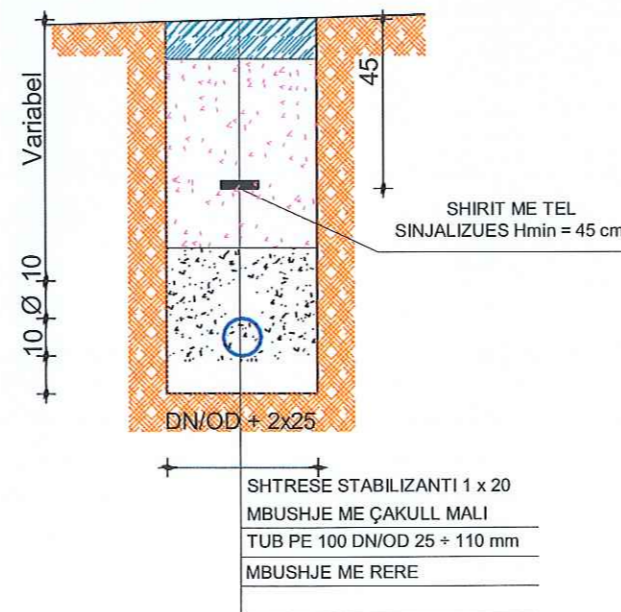
GRUP PROJEKTIMI

			Inzh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.UKD.				
EMËRTIM I FLETËS				
PROFILI TERTHOR RR. LICENT				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	08		

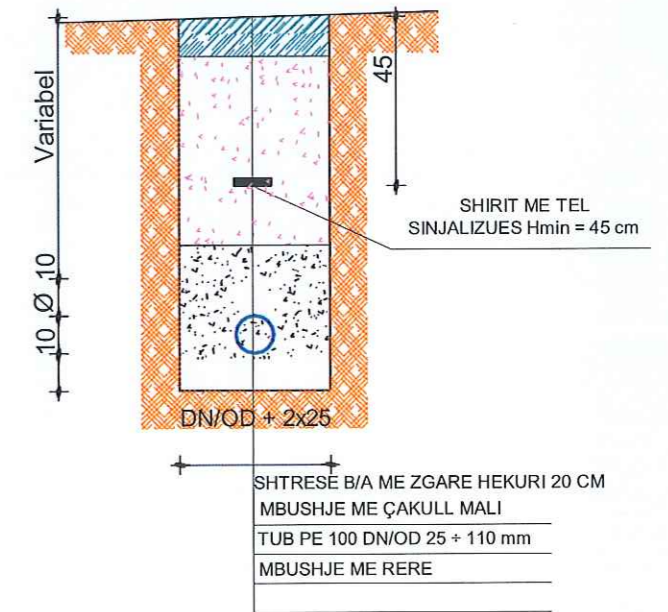
PROFILI TERTHOR I UJESJELLESIT
NE RRUGET ME ASFALT



PROFILI TERTHOR I UJESJELLESIT
NE RRUGET PA ASFALT

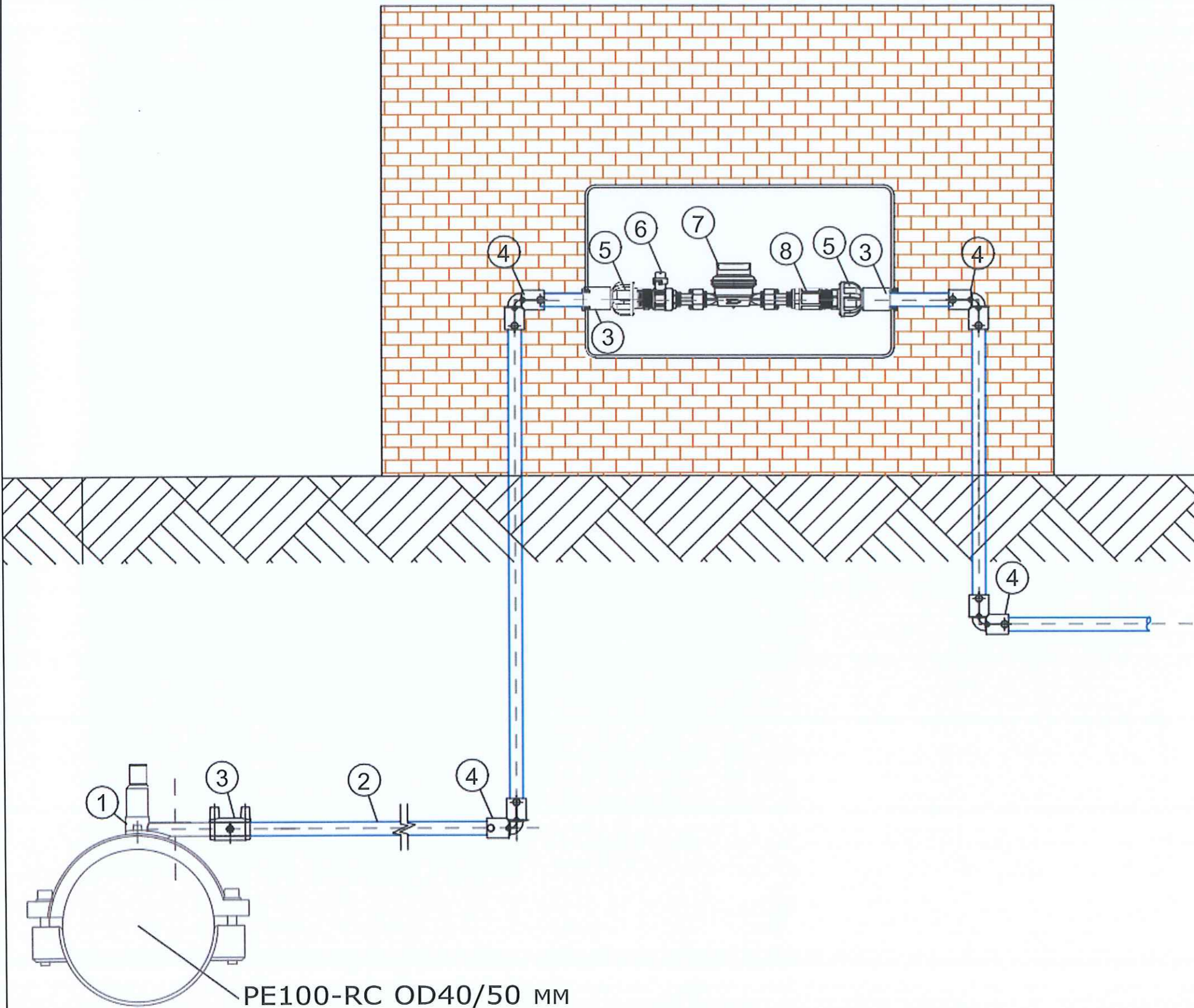


PROFILI TERTHOR I UJESJELLESIT
NE RRUGET ME BETON



MATES UJI INDIVIDUAL

PRERJA GJATESORE

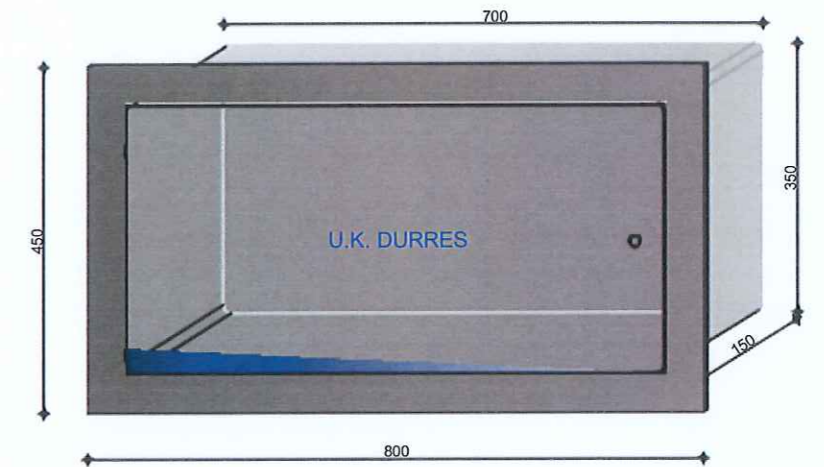


"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

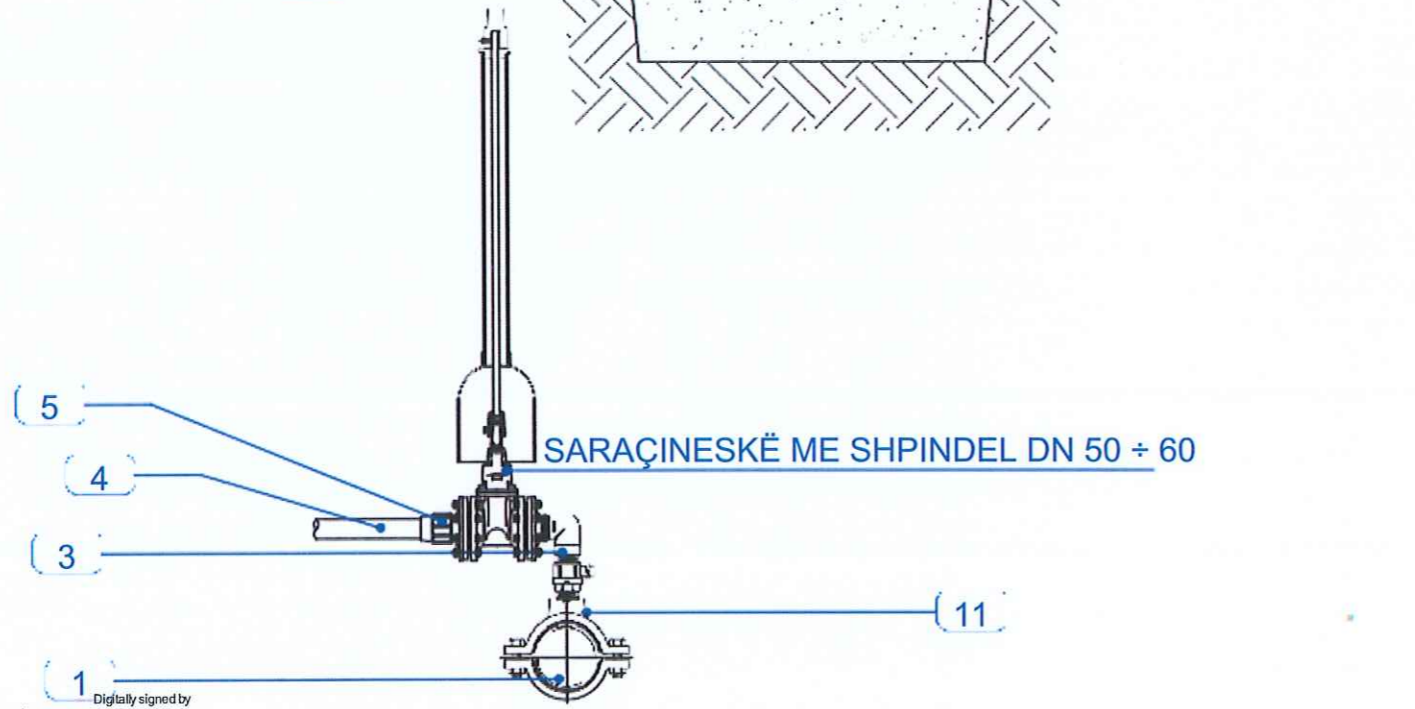
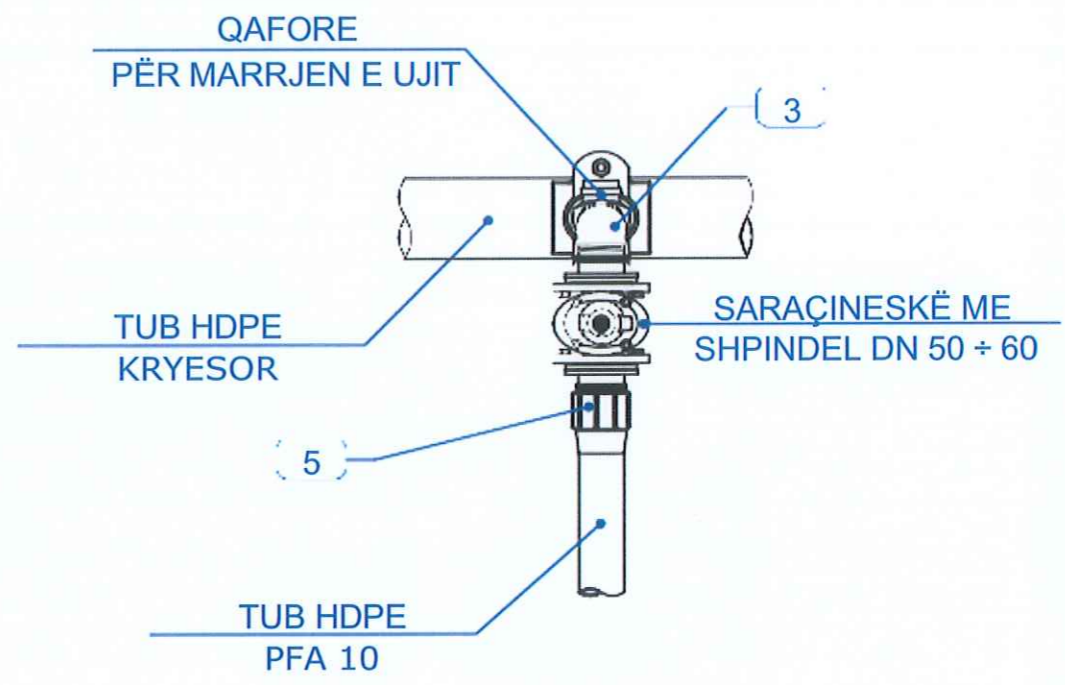
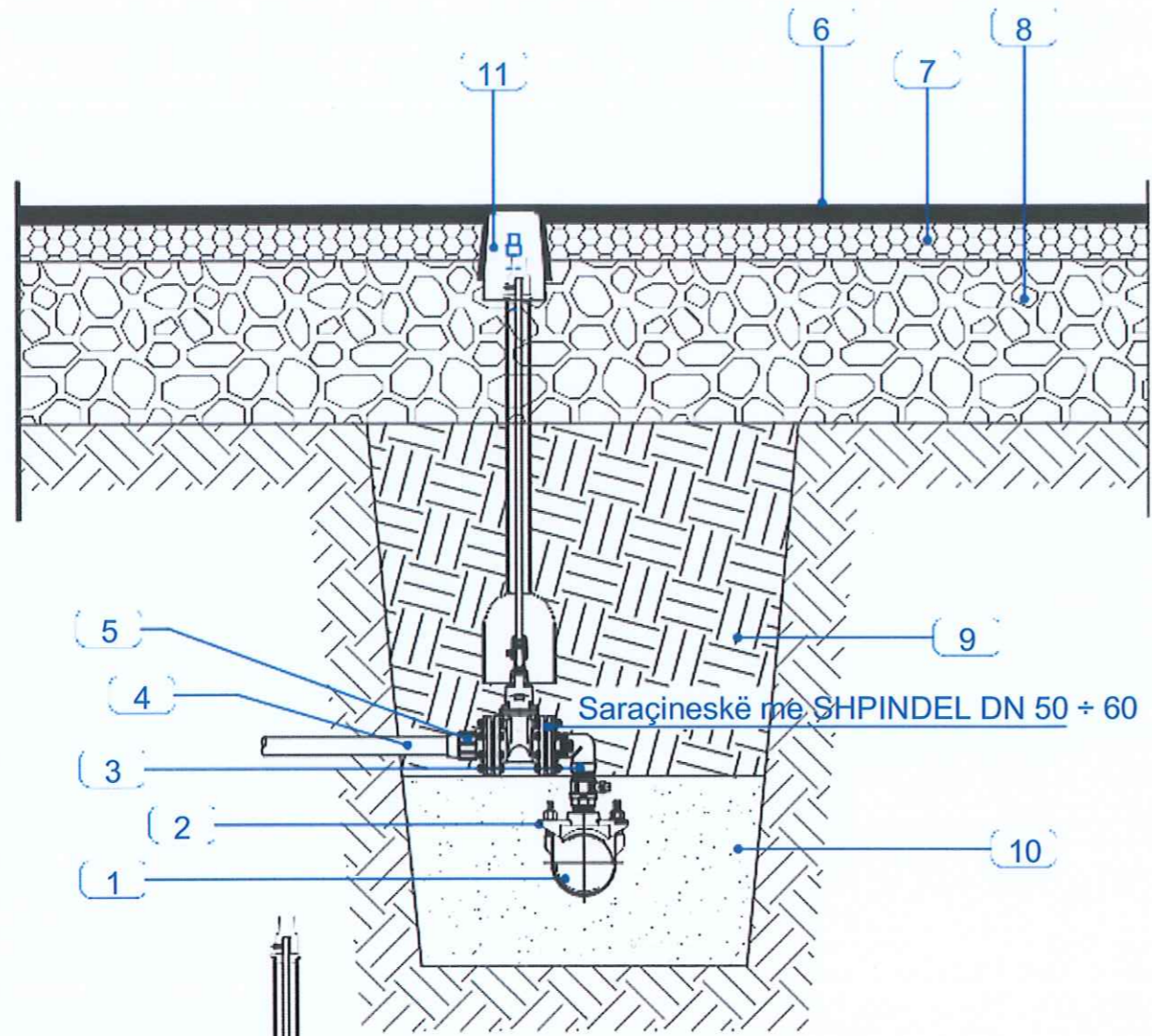
		Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	
POROSITËS: SHR.U.K.D.				
EMËRTIMI I FLETËS				
MATES INDIVIDUAL UJI RR. LIQENT				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	09		

PAMJE E BOX MATES UJI



SARAÇINESKË ME AKS VERTIKAL (TIP SHPINDEL)

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"		GRUP PROJEKTIMI	
		Inxh. Hidroteknik MSc	Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.U.K.D.			
EMËRTIMI I FLETËS			
SARAÇINESKË ME AKS VERTIKAL (TIP SHPINDEL) RR. LIOENT			
FAZA	DATA	NR. FLETËS	
PR. ZBT.	08. 2024	10	



LEGJENDA	
(1)	Tub HDPE
(2)	Qafore Marrjeje uji me stafë inoxi
(3)	Bërryl Metalik për tub HDPE
(4)	Tub HDPE
(5)	Manikotë HDPE e filetuar
(6)	Tapeti i Asfaltit
(7)	Binder
(8)	Stabilizanti i trupit të rrugës
(9)	Mbushje me dhë nga gërmimet
(10)	Mbushje me rërë
(11)	Box polipropileni

Blerim Braja
 Digitally signed by Blerim Braja
 Date: 2024.11.11 14:30:38 +02'00'



PROJEKT ZBATIMI

OBJEKTI: “Rikonstruksion i rrjetit të ujësjellësit në zonën Kodër Arapaj, në zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinjve, Durrës”



Rikonstruksion i rrjetit te ujesjeljesit ne zonen Kodër Arapaj, në zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinjë, Durrës

Inxh. Hidroteknik MSc.

Blerim BRAJA

POROSITËS: SHR.U.K.D.

EMËRTIM I FLETËS

PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RRL F.PESHKATARI

FAZA

DATA

NR. FLETËS

PR. ZBT.

08. 2024

01

203.24
200.00

180.00

160.00

140.00

120.00

100.00

80.00

60.00

40.00

20.00

0.00

LEGJENDE

TUBACION PE EKZISTUES

TUBACION PE 100 RC

GJURMA E RRRUGES

KANAL PERRUA

NDERTESA

PUSETE MANOVRIMI

SARÇINESKE SHPINDEL

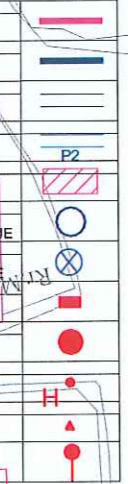
PUSETE MARRJE ME 5+7 DALJE

PUSETE MARRJE INDIVIDUALE

PUSETE MARRJE PALL 5+6 K

PUSETE MARRJE PALL > 6 K

HIDRANT NENTOKSORE



SARÇINESKE SHPINDEL

Linja Ekz.

Linja 1

TUB PE 100

PN 10 bar Ø 75 mm

TUB PE 100

PN 10 bar Ø 50 mm

TUB PE 100

PN 10 bar Ø 63 mm

TUB PE 100

PN 10 bar Ø 63 mm

TUB PE 100

PN 10 bar Ø 50 mm

TUB PE 100

PN 10 bar Ø 50 mm

Linja 1

Linja 1

Linja 1

Linja 1

Linja 1

Linja 1

Linja 1

Linja 1

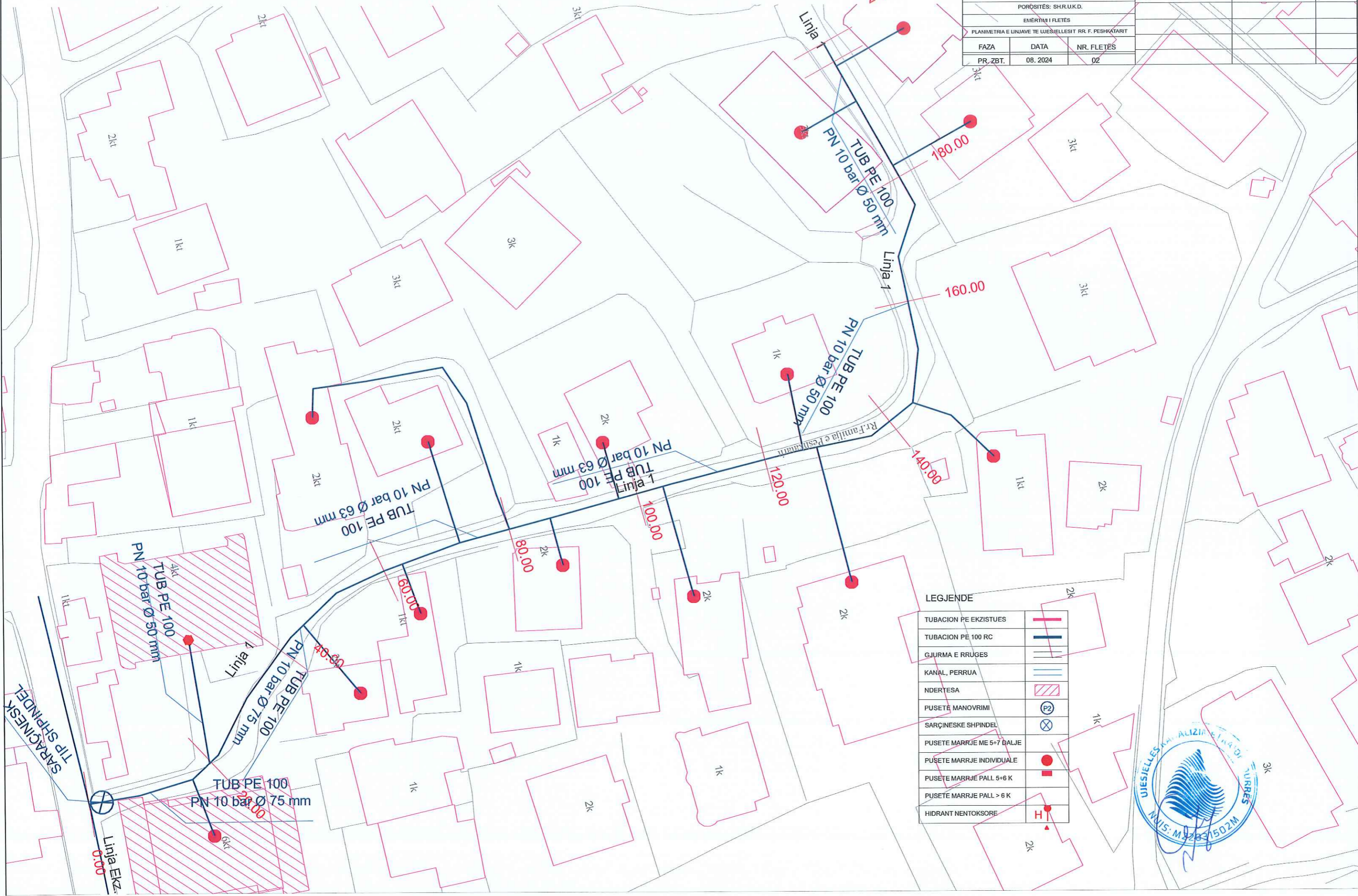


SHK 1:200

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

Rikonstruktion i rrjetit te ujesjellesit ne Zonen Kodere Arapaj, ne zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinje, Durrës			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA	1K
POROSITES: SHR.U.K.D.					
EMERTIMI I FLETES					
PLANMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RR. F. PESHKATARI					
FAZA	DATA	NR. FLETES			
PR. ZBT.	08. 2024	02			



LEGJENDE

TUBACION PE EKZISTUES	
TUBACION PE 100 RC	
GJURMA E RRUGES	
KANAL, PERRUA	
NDERTESA	
PUSETE MANOVRIMI	
SARÇINESKE SHPINDEL	
PUSETE MARRJE ME 5+7 DALJE	
PUSETE MARRJE INDIVIDUALE	
PUSETE MARRJE PALL > 6 K	
HIDRANT NENTKOSORE	

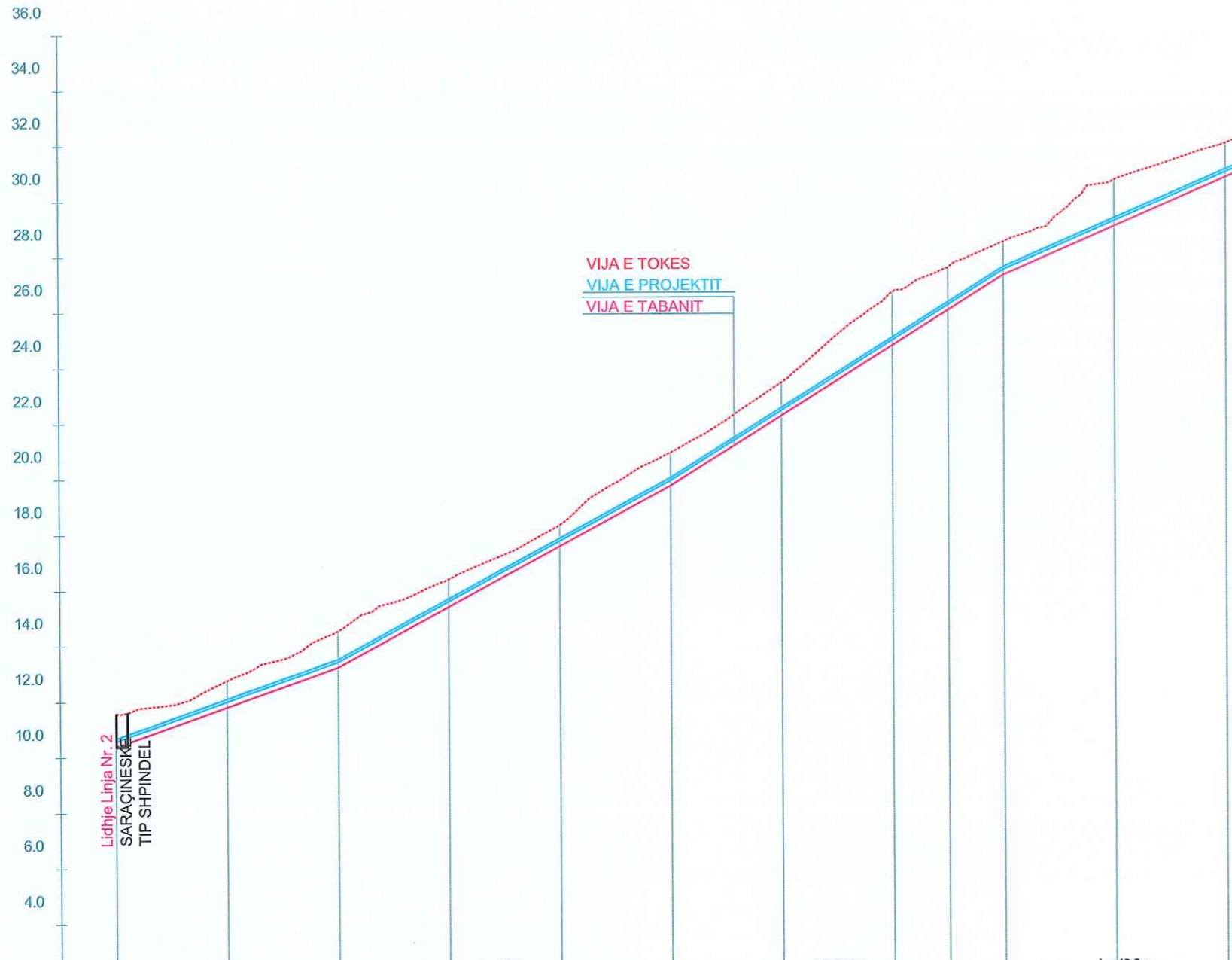


SH V. 1:200 H 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIMI

POROSITËS: SHR.UK.D.		Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
EMËRTIMI I FLETËS			
PROFILI GJATËSOR RR. F.PESHKATARI			
FAZA	DATA	NR. FLETËS	
PR. ZBT.	08. 2024	03	



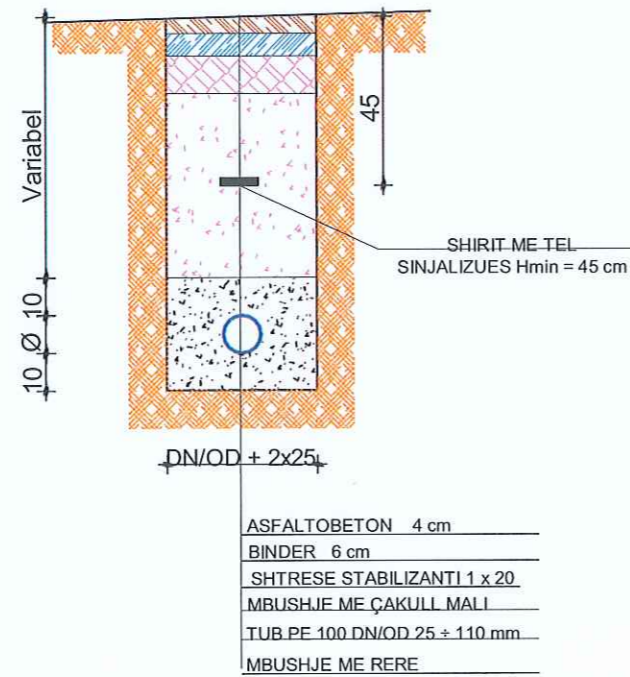
PJERRESIA	L = 40.0m i = 0.0708		L = 60.0m i = 0.1084		L = 60.0m i = 0.1257		L = 43.2m i = 0.0869					
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 PN10 bar Ø75mm		TUB PE 100 PN 10 bar Ø 63 mm		TUB PE 100 PN 10 bar Ø 50 mm							
GERMIM ose MBUSHJE	-1.25	-0.95	-1.31	-1.00	-0.77	-1.20	-1.20	-1.92	-1.20	-1.67	-1.24	-1.25
KUOTA E GERMIMIT	10.37	11.79	13.21	15.37	17.54	19.71	22.22	24.74	27.25	28.59	30.73	31.01
KUOTA E PROJEKTIT	10.57	11.59	13.41	15.57	17.74	19.91	22.42	24.94	27.45	29.19	30.93	31.21
KUOTA E TOKES	11.57	12.74	14.51	16.37	18.51	20.91	23.42	26.65	28.45	30.66	31.97	32.21
DIST. PJESORE	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	3.24
DIST. PROGRESIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	203.24
SHENIME												



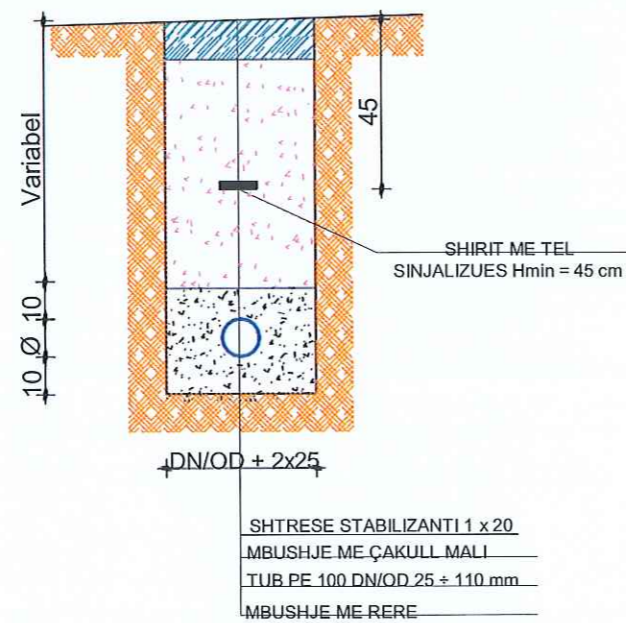
PROFILI TERTHOR TIP

"Rikonstruksion i rrjetit të ujësjellesit në zonën Kodër Arapaj, në zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinjve, Durrës"		Inxh. Hidroelektrik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.U.K.D.			
EMËRTIM I FLETËS			
PROFILI TERTHOR TIP RR. F.PESHKATART			
FAZA	DATA	NR. FLETËS	
PR. ZBT.	08. 2024	04	

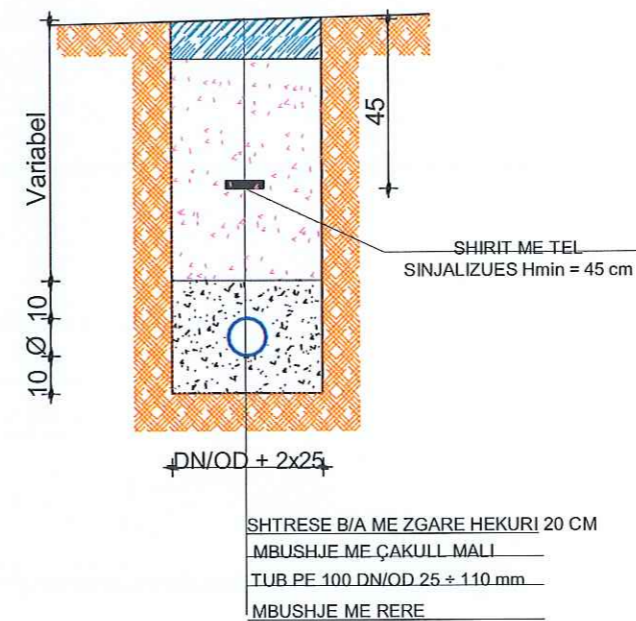
PROFILI TERTHOR I UJESJELLESIT NE RRUGET ME ASFALT



PROFILI TERTHOR I UJESJELLESIT NE RRUGET PA ASFALT

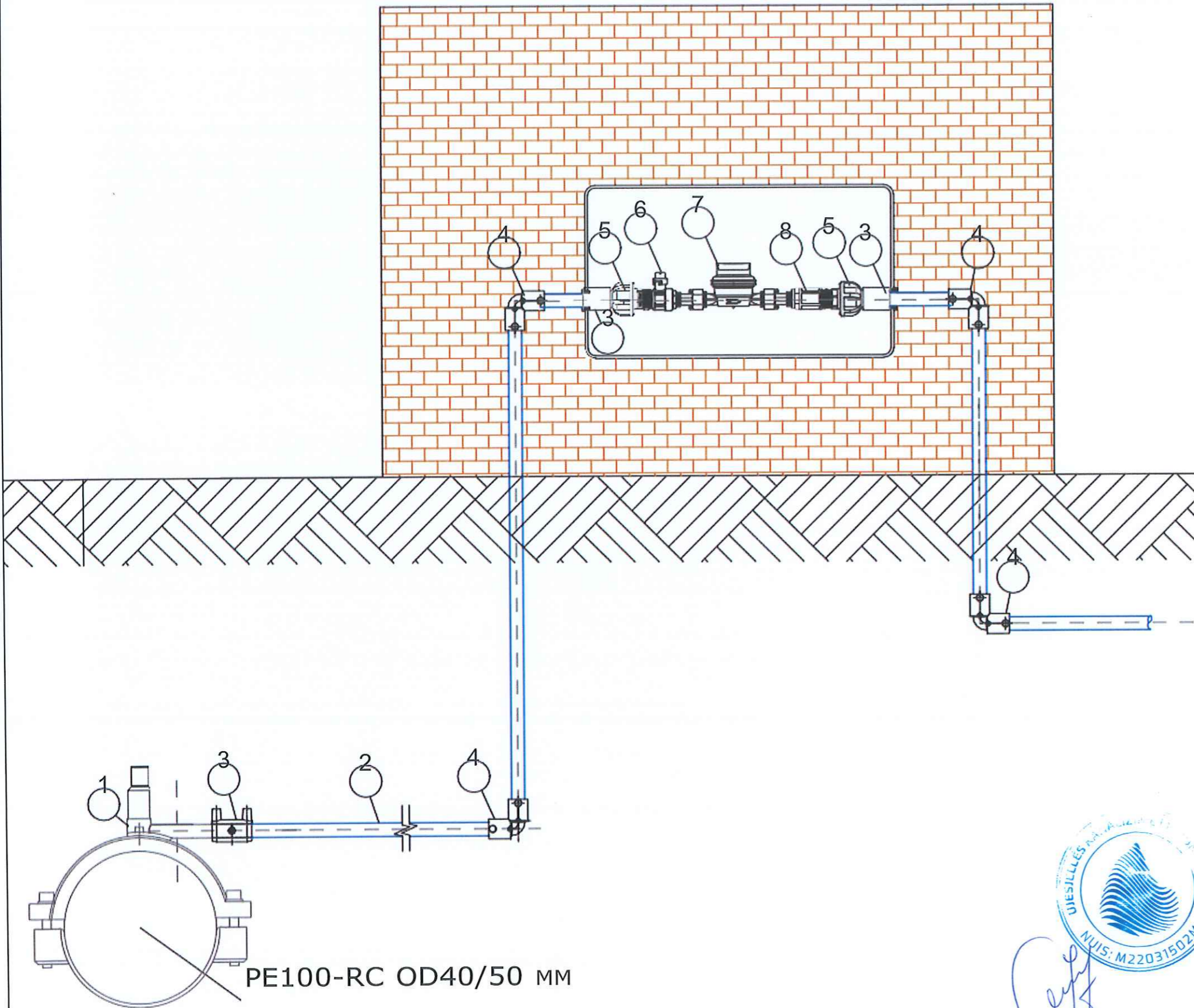


PROFILI TERTHOR I UJESJELLESIT NE RRUGET ME BETON

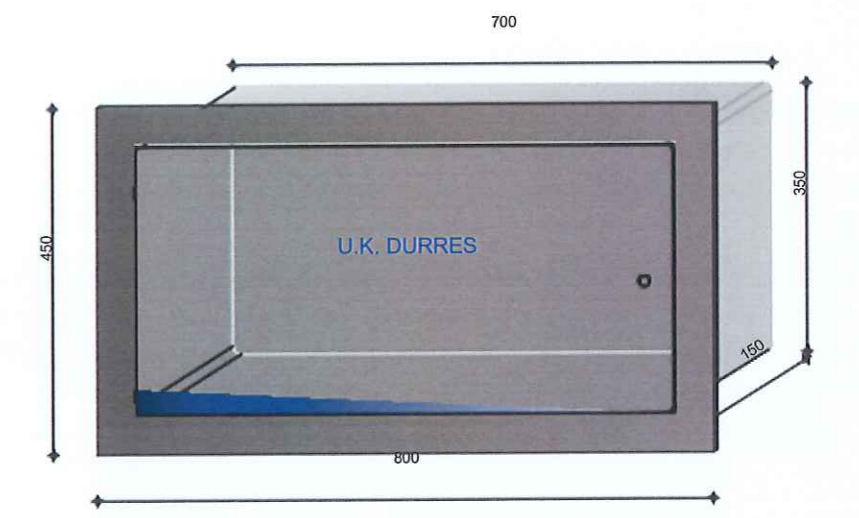


MATES UJI INDIVIDUAL

PRERJA GJATESORE



PAMJE E BOX MATES UJI

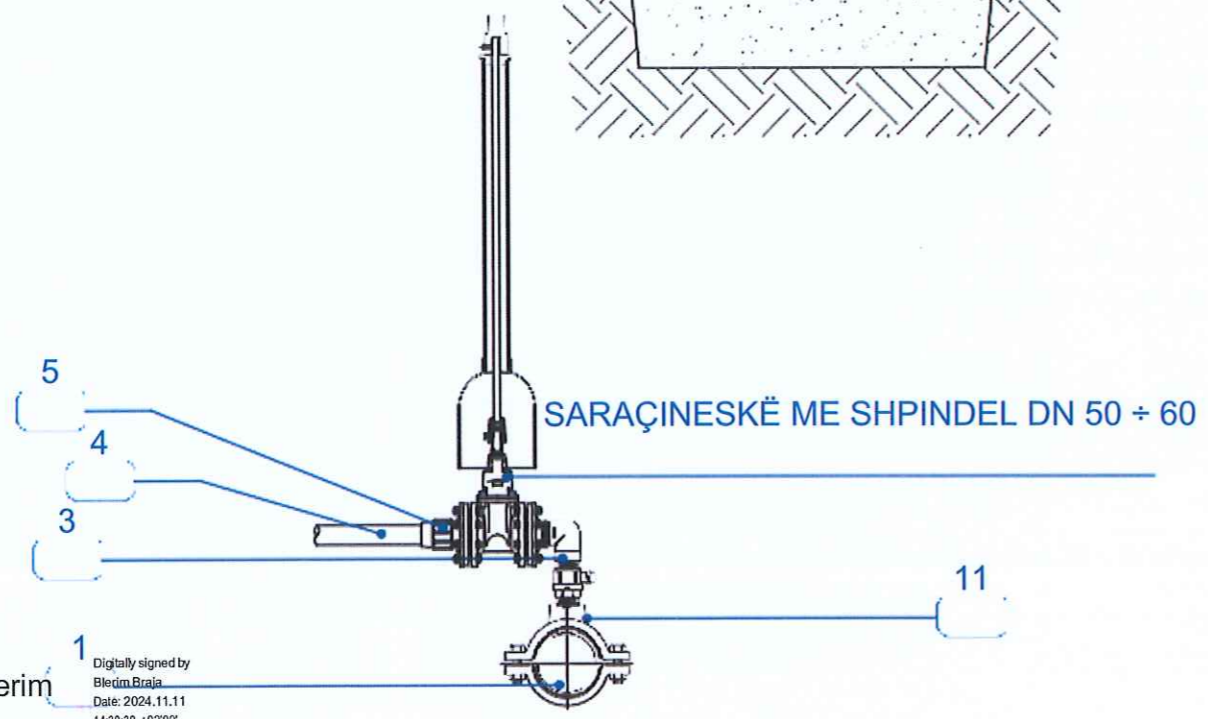
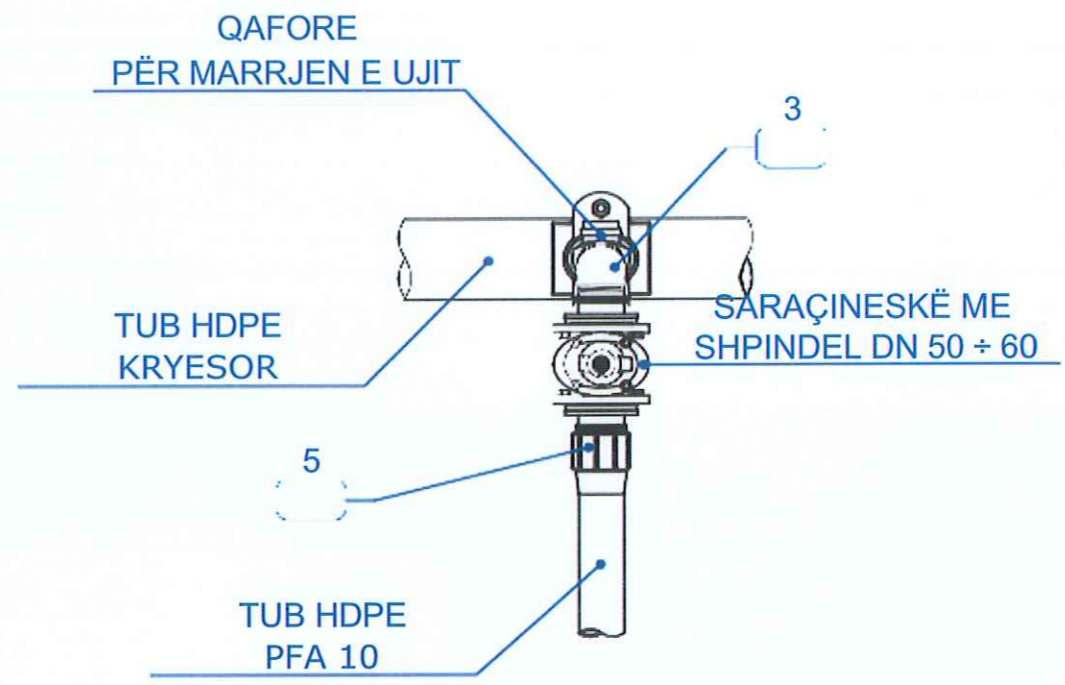
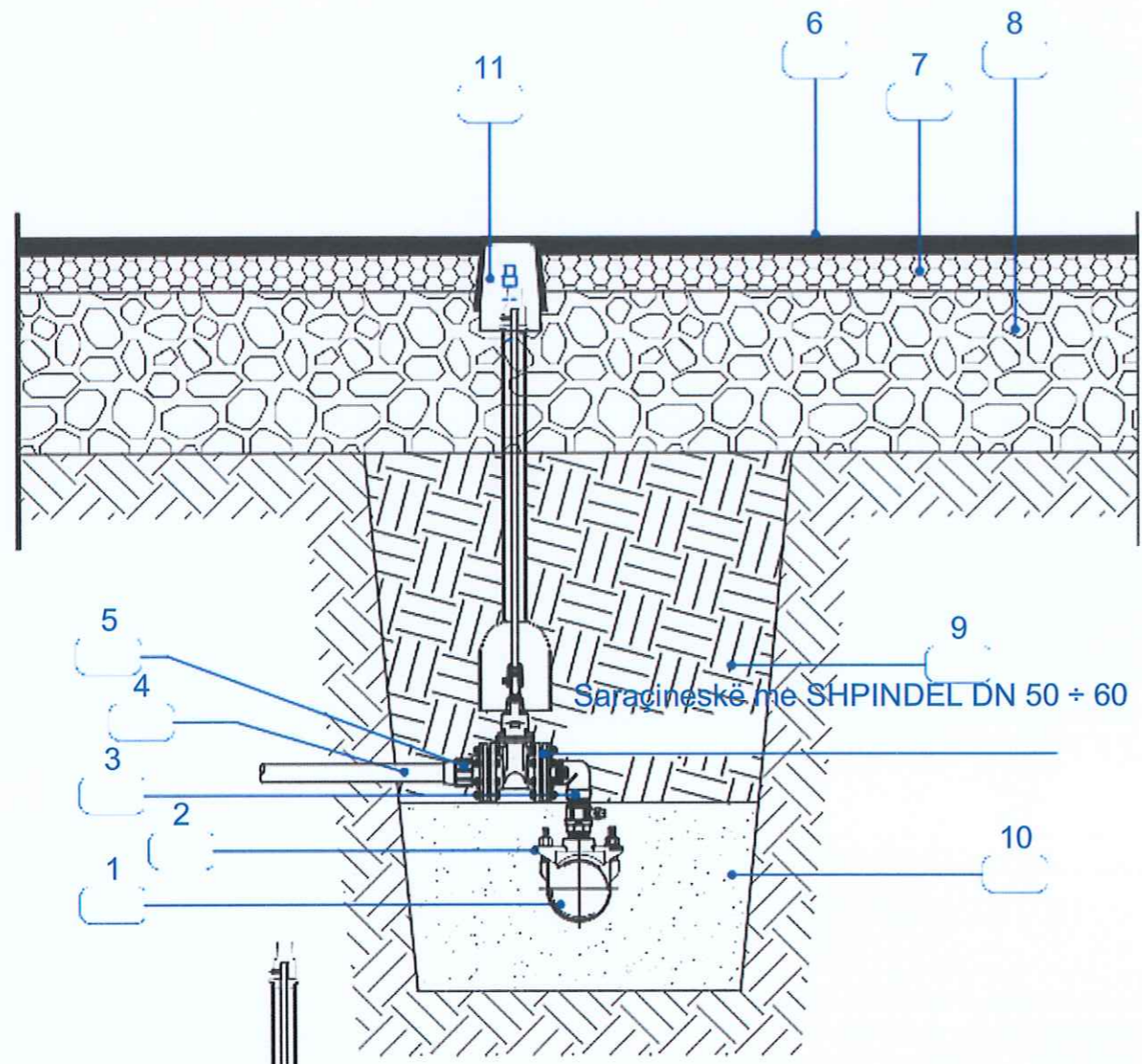


"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"		GRUP PROJEKTIMI
"Rikonstruksion i rrjetit të ujësjellësit në zonën Kodër Arapaj, në zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinjve, Durrës"		Inxh. Hidroteknik MSc. Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.UK.D.		
EMËRTIMI I FLETËS		
MATES INDIVIDUAL UJI RR. FAMILJA E PESHKATARIT		
FAZA	DATA	NR. FLETËS

PE100-RC OD40/50 MM

SARAÇINESKË ME AKS VERTIKAL (TIP SHPINDEL)

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIMI	
POROSITËS: SHR.U.K.D.			Inzh. Hidroteknik MSc	Blerim BRAJA
EMERTIMI FLETËS				
SARAÇINESKË ME AKS VERTIKAL (TIP SHPINDEL)				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	06		



- LEGJENDA**
- 1 Tub HDPE
 - 2 Qafore Marrjeje uji me stafë inoksi
 - 3 Bërryl Metalik për tub HDPE
 - 4 Tub HDPE
 - 5 Manikotë HDPE e filetuar
 - 6 Tapeti i Asfaltit
 - 7 Binder
 - 8 Stabilizanti i trupit të rrugës
 - 9 Mbushje me dhë nga gërmimet
 - 10 Mbushje me rërë
 - 11 Box polipropileni

1
Blerim Braja
Digitally signed by
Blerim Braja
Date: 2024.11.11
14:30:39 +0200



PROJEKT ZBATIMI

OBJEKTI: “Rikonstrukcion i rrjetit të ujësjellësit në zonën Kodër Arapaj, në zonën Plepa dhe Zonën Skraparlinjve, Durrës”



PLANIMETRIA E PËRGJITHËSHME E RRJETIT TE UJESJELLESIT

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIM

POROSITËS: SHR.U.K.D.			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
EMËRTIM I FLETËS				
PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	01		



LEGJENDË

TUBACION PE EKZISTUES	
TUBACION PE 100 RC	
GJURMA E RRRUGËS	
KANAL, PËRRUA	
NDËRTESA	
PUSETË KRY. MANOVRIMI	
PUSETË MANOVRIMI	
SARÇINESKË SHPINDEL	
PUSETË LIDHJE INDIVIDUALE	
PUSETË LIDHJE PALLATE	
PUSETË LIDHJE MAGAZINA	
HIDRANT NËNTOKËSORË	



PLANIMETRIA E LINJAVE
SH 1:1000

POROSITËS: SHR.U.K.D.			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
EMËRTIM I FLETËS				
PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLERT RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	02		

ZONA 1



LEGJENDE	
TUBACION PE EKZISTUES	
TUBACION PE 100 RC	
GJURMA-E RRUGËS	
KANAL, PËRRUA	
NDERTESA	
PUSETË KRY. MANOVRIMI	
PUSETË MANOVRIMI	
SARÇINESKË SHPINDEL	
PUSETË LIDHJE INDIVIDUALE	
PUSETË LIDHJE PALLATE	
PUSETË LIDHJE MAGAZINA	
HIDRANT NËNTOKËSORË	



PLANIMETRIA E LINJAVE SH 1:1000

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"

GRUP PROJEKTIM

POROSITËS: SHR.U.K.D.			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
EMËRTIMI I FLETËS				
PLANIMETRIA E LINJAVE TE UJESJELLESIT RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	03		

ZONA 2



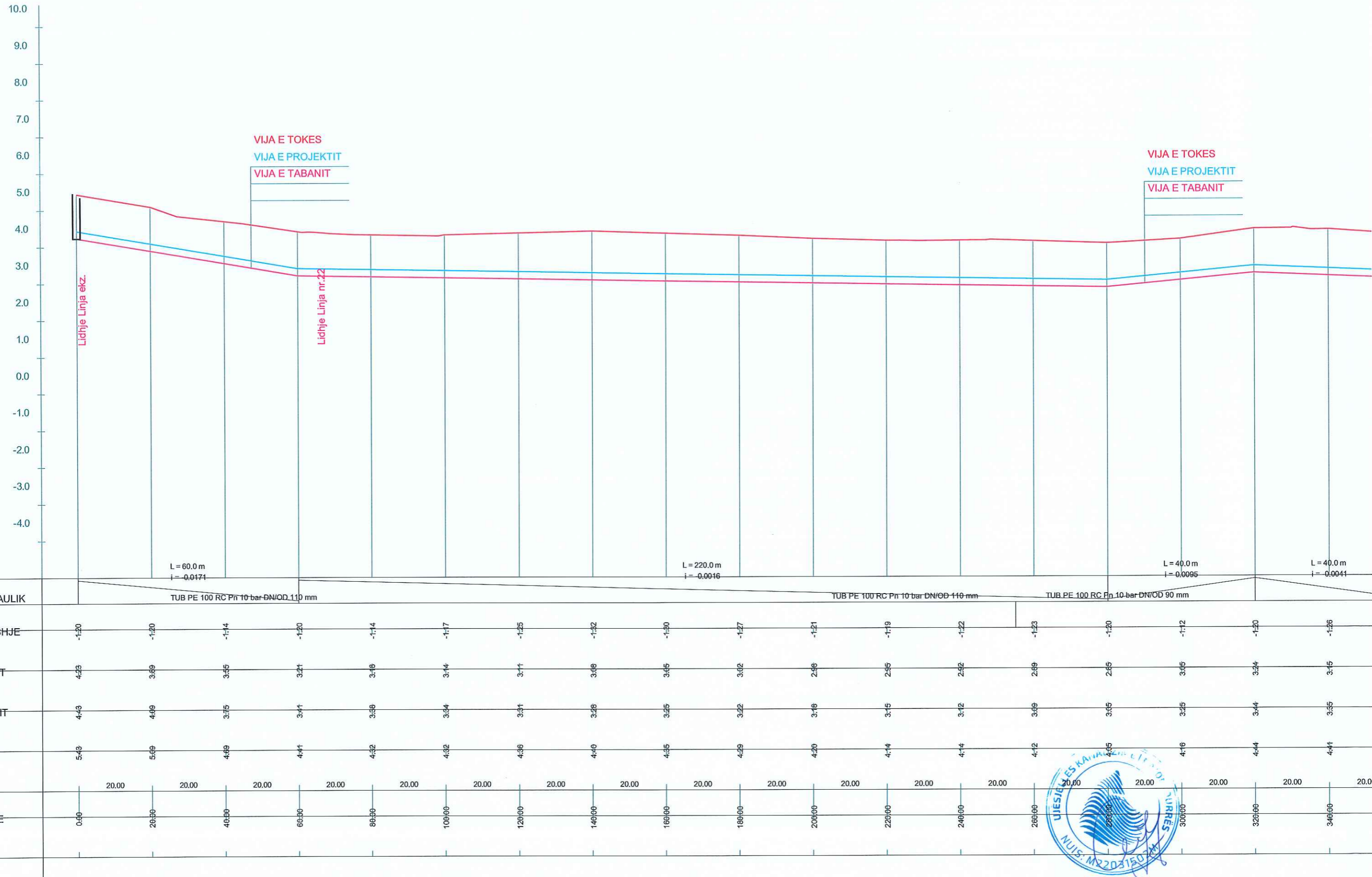
LEGJENDË

TUBACION PE EKZISTUES	
TUBACION PE 100 RC	
GJURMA E RRUGËS	
KANAL, PËRRUA	
NDËRTESA	
PUSËTË KRY. MANOVRIMI	
PUSËTË MANOVRIMI	
SARÇINESKË SHPINDEL	
PUSËTË LIDHJE INDIVIDUALE	
PUSËTË LIDHJE PALLATE	
PUSËTË LIDHJE MAGAZINA	
HIDRANT NËNTOKËSORË	



PROFILI GJATËSORË I LINJES NR.3 SH_H 1:1000 SH_V 1:100

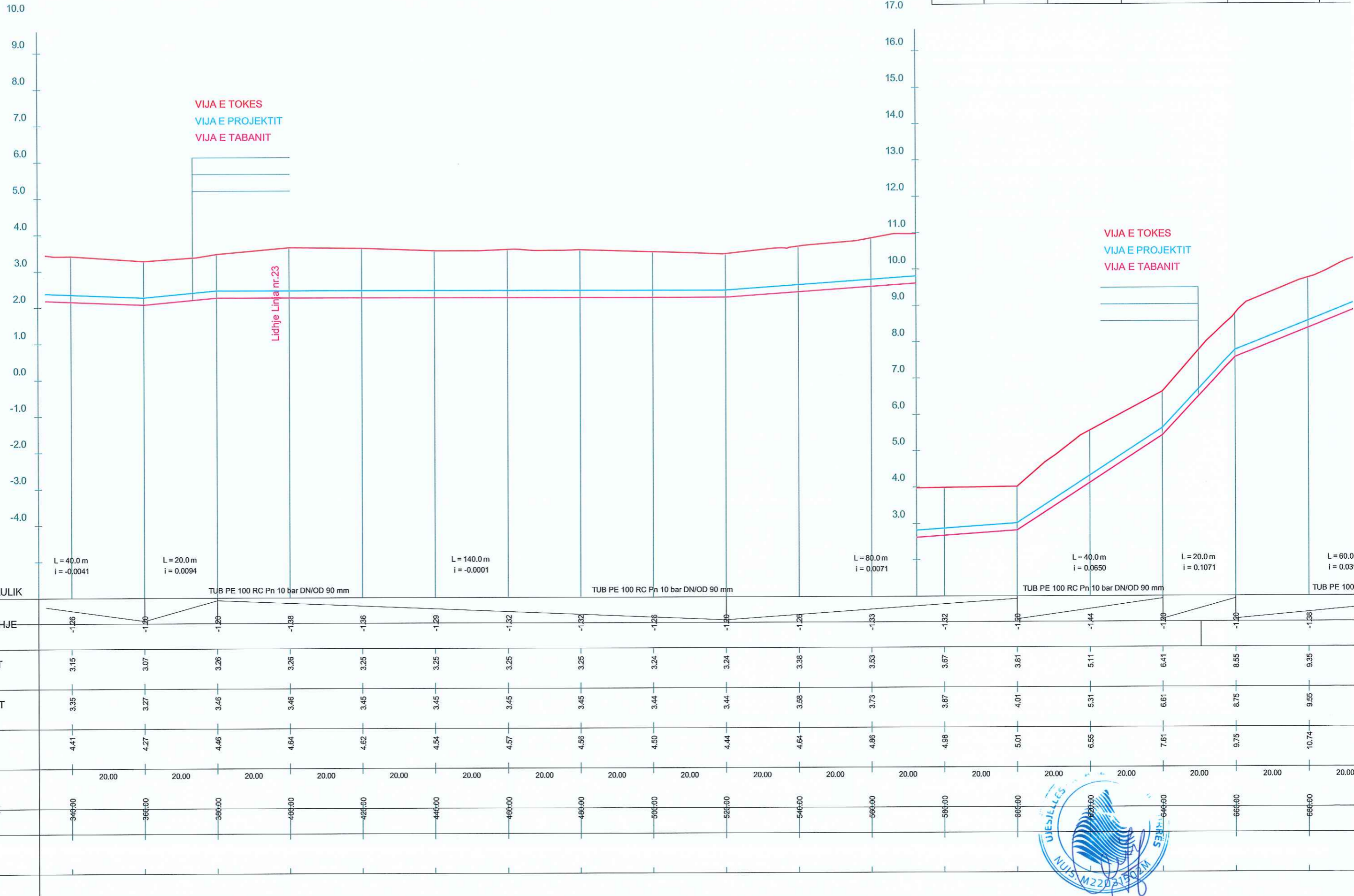
POROSITËS: SHR.U.K.D.			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
EMËRTIM I FLETËS				
PROFILI GJATËSOR RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	04		



PROFILI GJATESORE I LINJES NR.3 SH_H 1:1000 SH_V 1:100

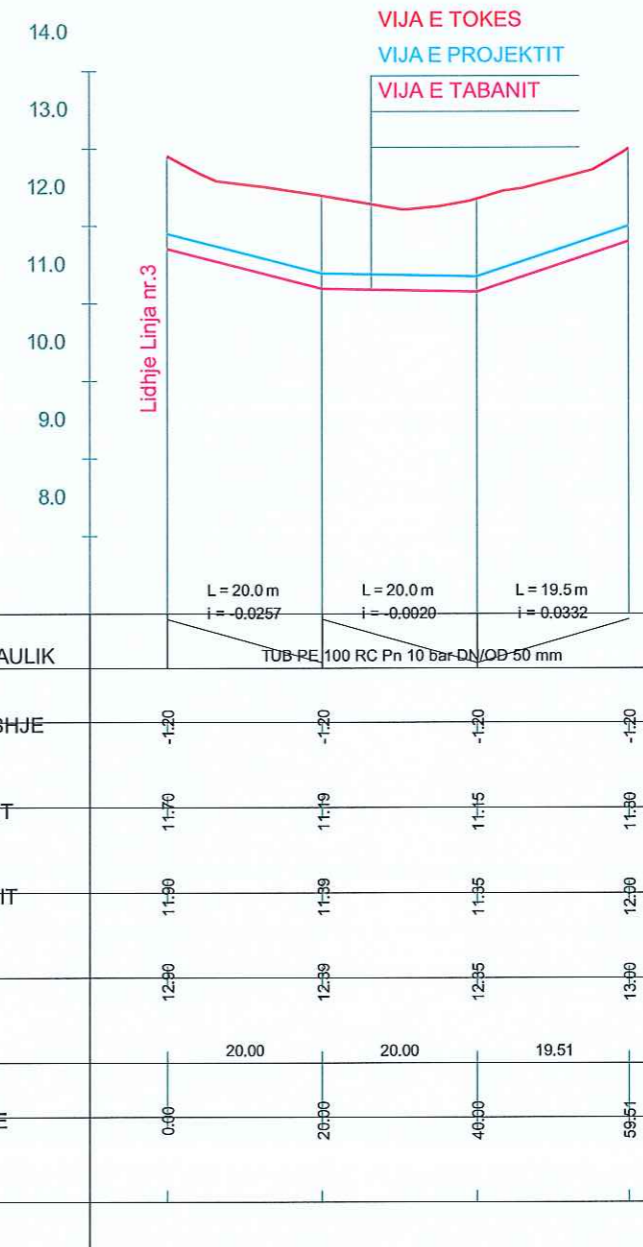
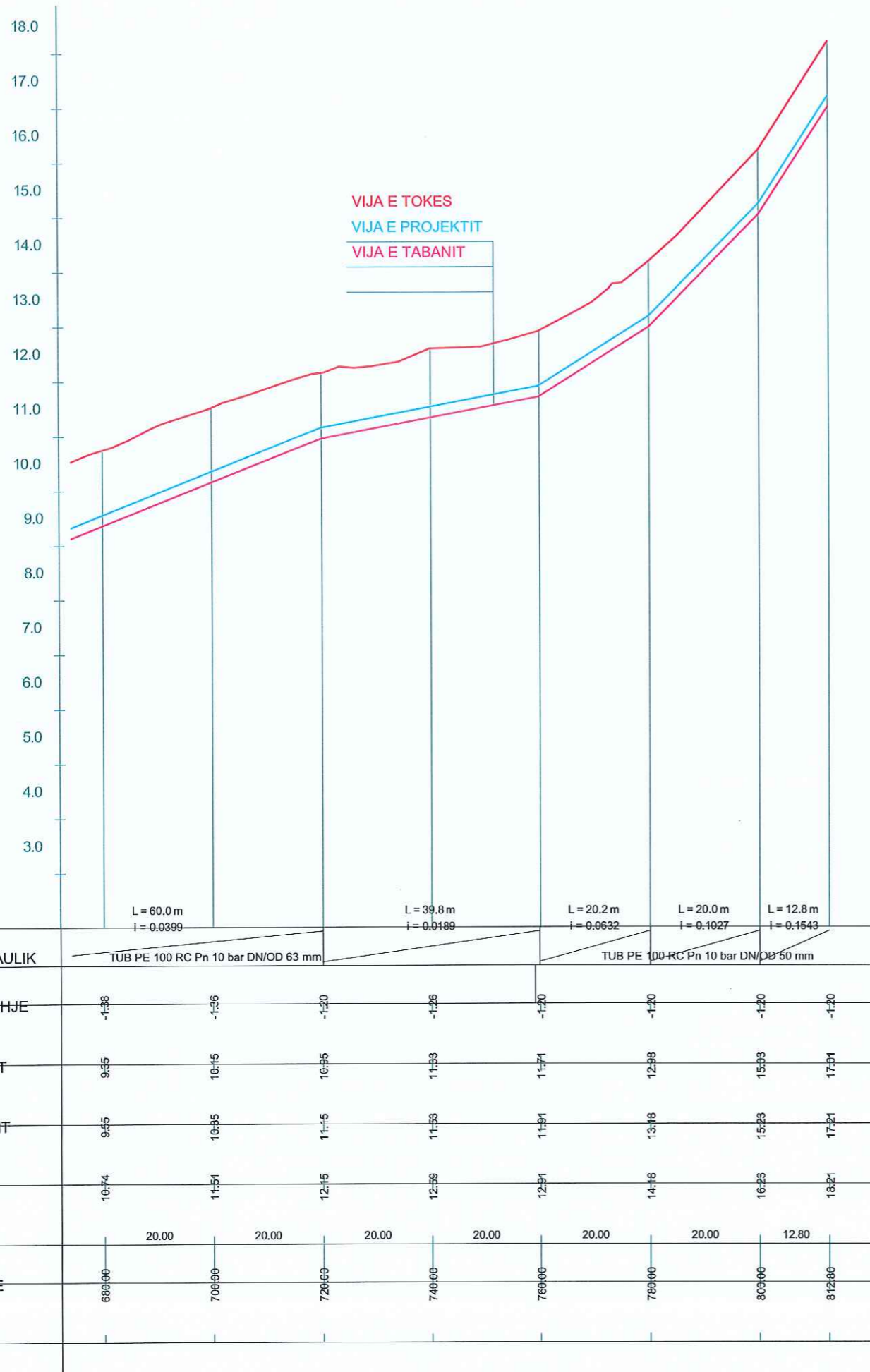
GRUP PROJËKTIM

POROSITËS: SHR.UKD.					
EMËRTIM I FLETËS					
PROFILI GJATESOR RR. SYRA					
FAZA	DATA	NR. FLETËS			
PR. ZBT.	08. 2024	05			



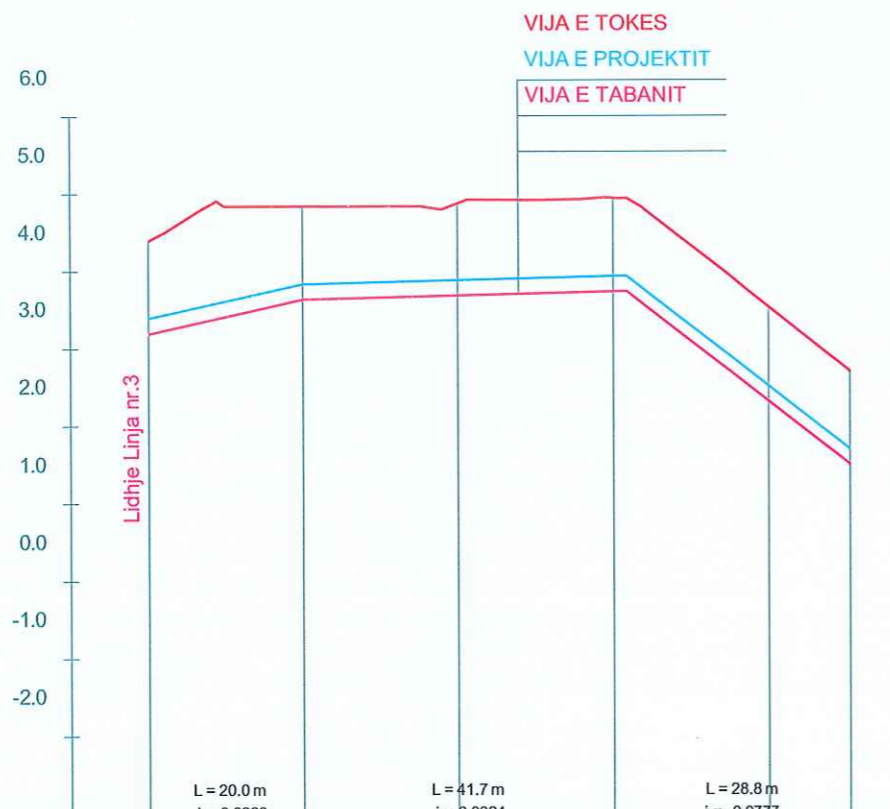
PROFILI GJATËSORË I LINJAVE NR.3 DHE NR.18 SH_H 1:1000 SH_V 1:100

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIM	
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.U.K.D.				
EMËRTIM I FLETËS				
PROFILI GJATËSOR RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	06		

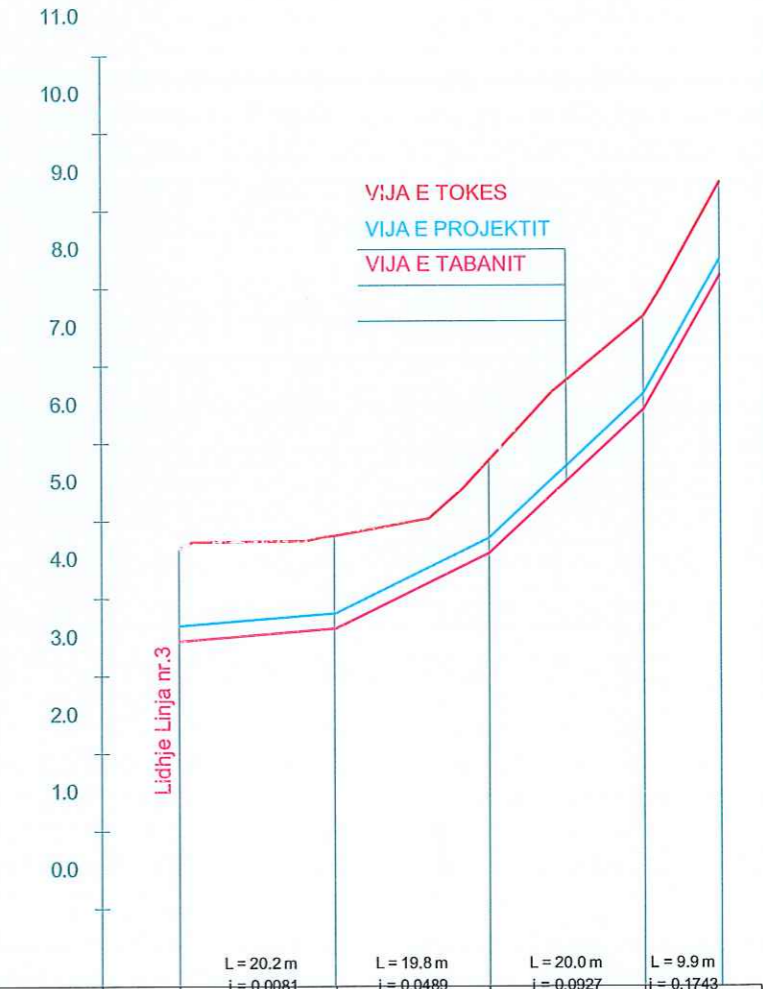


PROFILI GJATËSORË I LINJAVE NR.22 DHE NR.23 SH_H 1:1000 SH_V 1:100

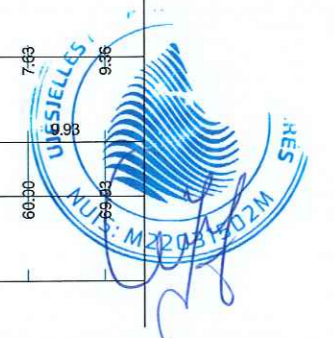
"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIM	
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: SHR.U.K.D.				
EMËRTIM I FLETËS				
PROFILI GJATËSOR RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	07		



PJERRESIA	L = 20.0 m i = 0.0220		L = 41.7 m i = 0.0024		L = 28.8 m i = -0.0777	
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 RC Pn 10 bar DN/OD 50 mm		TUB PE 100 RC Pn 10 bar DN/OD 50 mm			
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.19	-1.21	-1.21	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	3.19	3.63	3.68	3.73	2.31	1.48
KUOTA E PROJEKTIT	3.39	3.63	3.68	3.63	2.51	1.59
KUOTA E TOKES	4.39	4.63	4.67	4.63	3.52	2.69
DIST. PJESORE		20.00	20.00	20.00	20.00	10.55
DIST. PROGRESIVE	0+00	20+00	40+00	60+00	80+00	90+55
SHENIME						



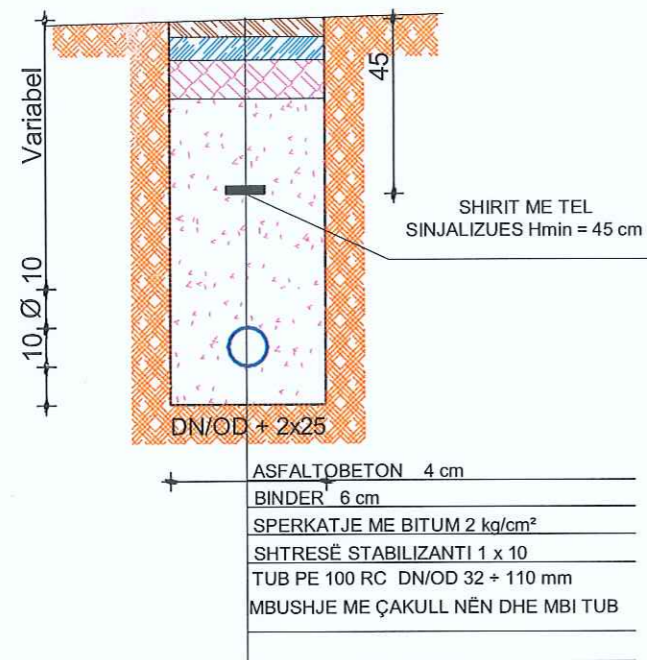
PJERRESIA	L = 20.2 m i = 0.0081		L = 19.8 m i = 0.0489		L = 20.0 m i = 0.0927		L = 9.9 m i = 0.1743	
ELEMENTET HIDRAULIK	TUB PE 100 RC Pn 10 bar DN/OD 63 mm		TUB PE 100 RC Pn 10 bar DN/OD 50 mm					
GERMIM ose MBUSHJE	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20	-1.20
KUOTA E GERMIMIT	3.45	3.61	4.58	6.43	8.46			
KUOTA E PROJEKTIT	3.65	3.61	4.78	6.63	8.56			
KUOTA E TOKES	4.65	4.61	5.78	7.63	9.56			
DIST. PJESORE		20.00	20.00	20.00	9.93			
DIST. PROGRESIVE	0+00	20+00	40+00	60+00	70+00	80+00	90+00	100+00
SHENIME								



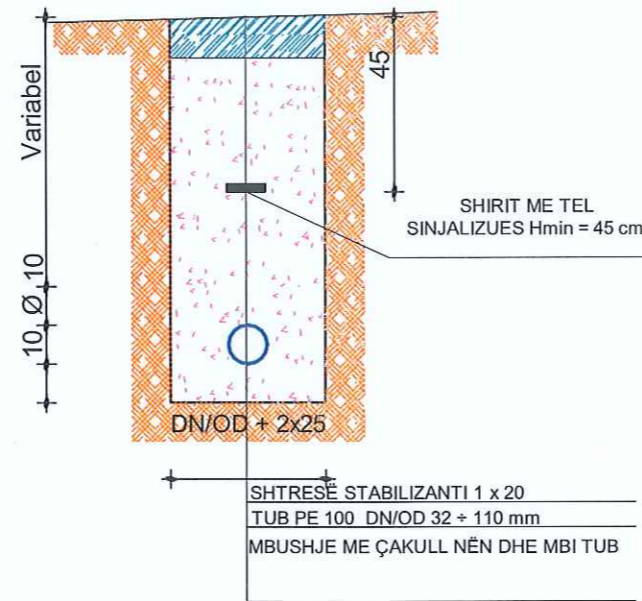
PROFILAT TËRTHOR TIP TË LINJAVE SH1:20

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIM	
	Inxh. Hidroteknik MSc.		Blerim BRAJA	
POROSITËS: SHR.U.K.D.				
EMËRTIM I FLETËS				
PROFILA TËRTHOR TIP RR. SYRA				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT.	08. 2024	08		

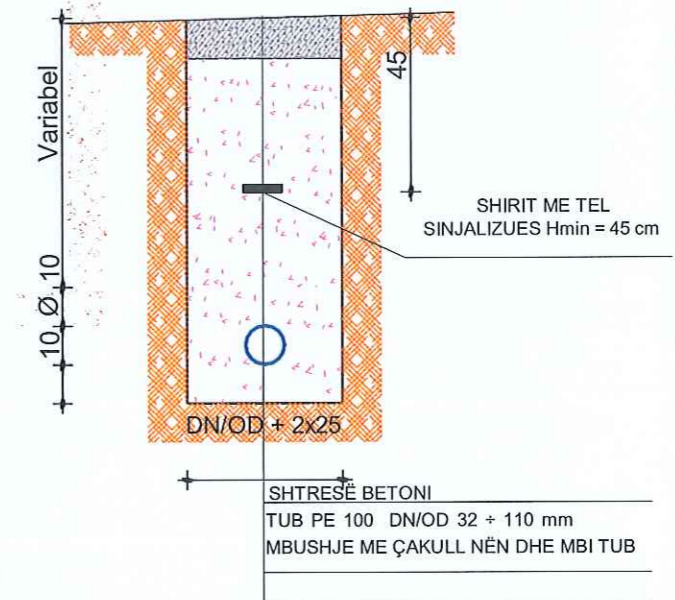
PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT ME ASFALT



PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT PA ASFALT



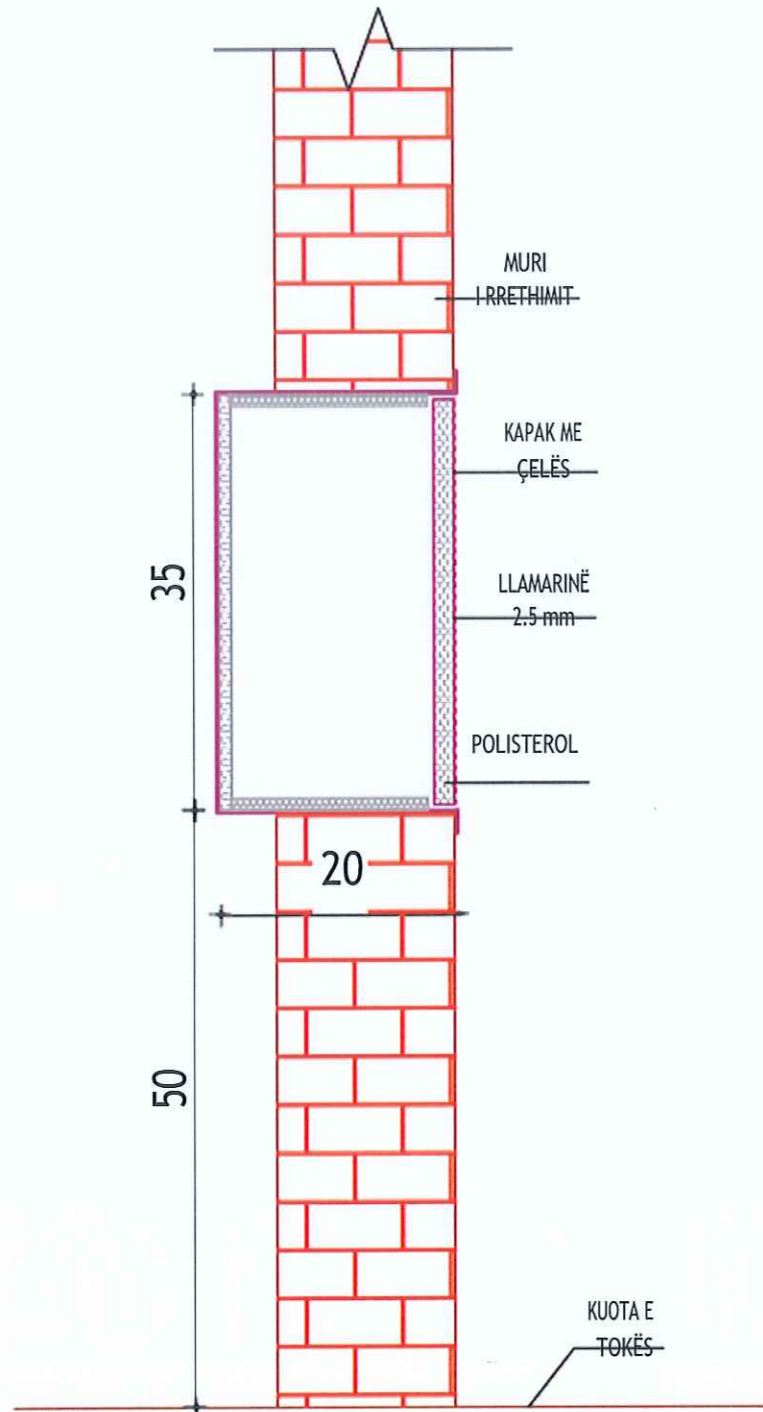
PROFILI TËRTHOR I UJËSJELLËSIT
NË RRUGËT ME BETON



MATËS UJI INDIVIDUAL DN 20 MM

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIM	
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS - SH. RUKO				
EMËRTIMI I FLETËS				
MATËS UJI INDIVIDUAL DN 20 mm				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT	08.2024	09		

PRERJA TËRTHORE E BOKSIT UJËMATËS



PRERJA GJATËSORE E BOKSIT UJËMATËS

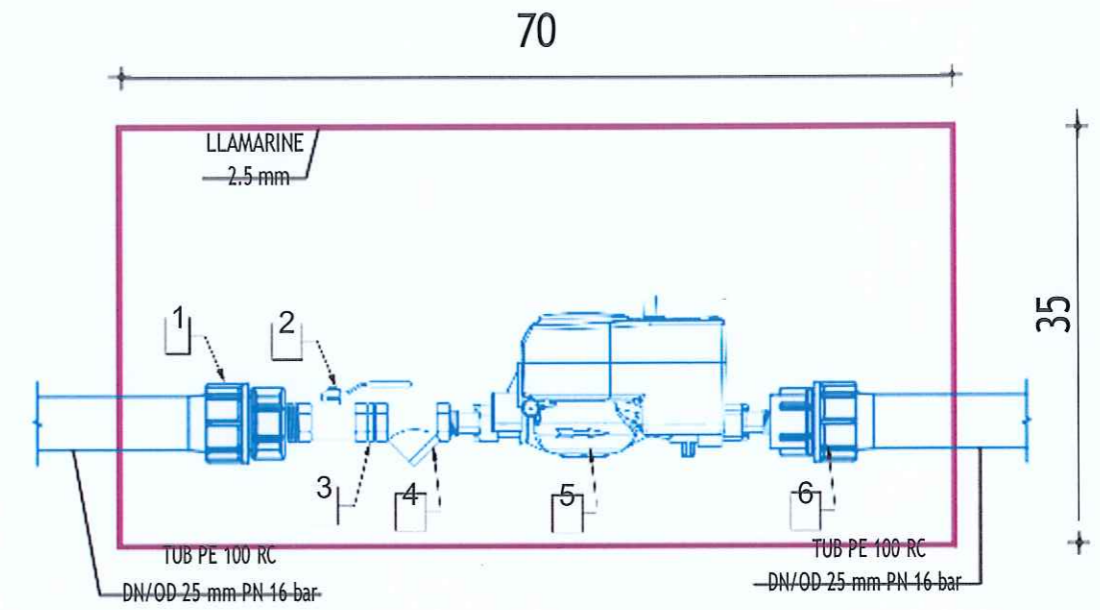


TABELA E MATERIALEVE PUSËTA INDIVIDUALE DN 20 mm

1	Adaptor elektrofuzyv mashkull i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	1
2	Saraçineské bronxi sfer ke dopic femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	1
3	Nipel bronxi DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	1
4	Filter bronxi dopio femer DN 1/2 " Pn 16 bar	cope	1
5	Matës uj multijet 20 mm PN 16 at me lexim ne distarce (sistemi LoRa Remote) me panel LCD dixhital .	cope	1
6	Adaptor elektrofuzyv femer i filetuar DN 25 mm / 1/2" Pn 16 bar	cope	1
7	Tub Pe 100 RC DN/OD 25 mm	ml	15
8	Boks me lamarine t = 2.5 mm l iyer me boje kunder ndryshkut me permasa sipas projektit	cope	1

SHËNIM:

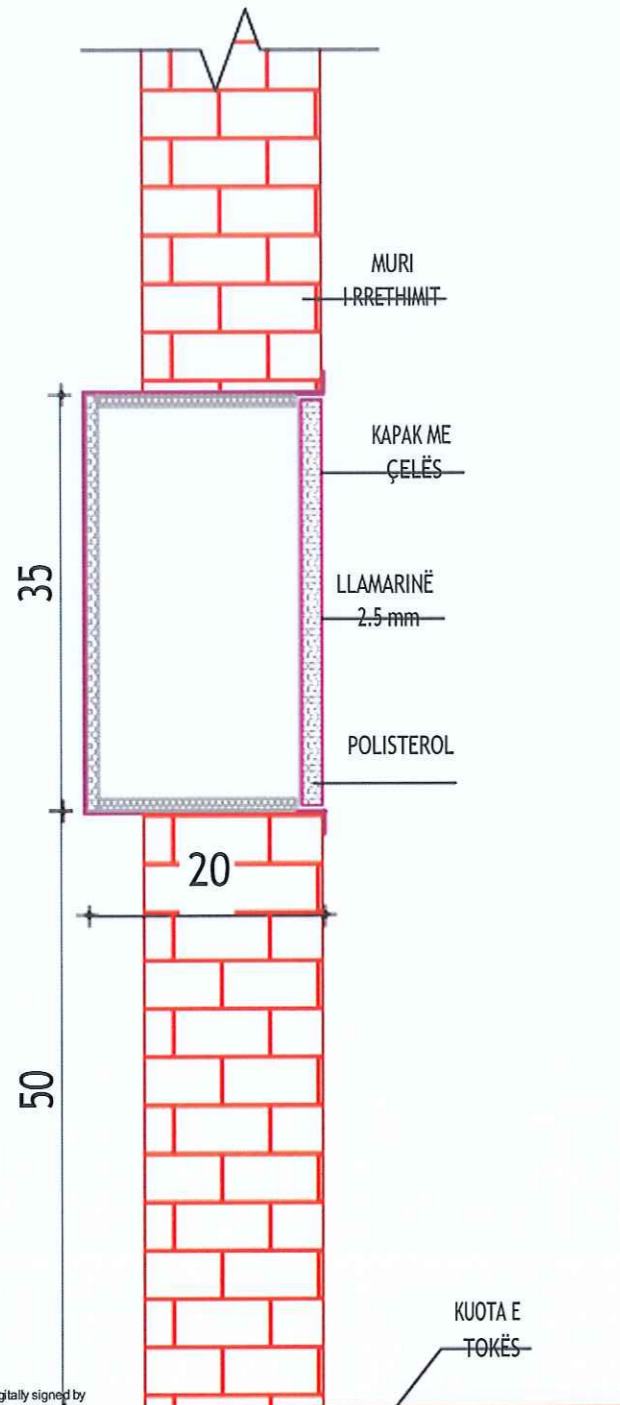
PËRMASAT E BOKSIT TË KONTROLLOHEN ME PËRMASAT E RAKORDERIVE



MATËS UJI INDIVIDUAL DN 40 MM

"ENGINEERING & LEGAL CONSULTING"			GRUP PROJEKTIM	
			Inxh. Hidroteknik MSc.	Blerim BRAJA
POROSITËS: SHRUK D				
EMËRTIMI FLETËS				
MATËS UJI INDIVIDUAL DN 40 mm				
FAZA	DATA	NR. FLETËS		
PR. ZBT	08. 2024	10		

PRERJA TËRTHORE E BOKSIT UJËMATËS



PRERJA GJATËSORE E BOKSIT UJËMATËS

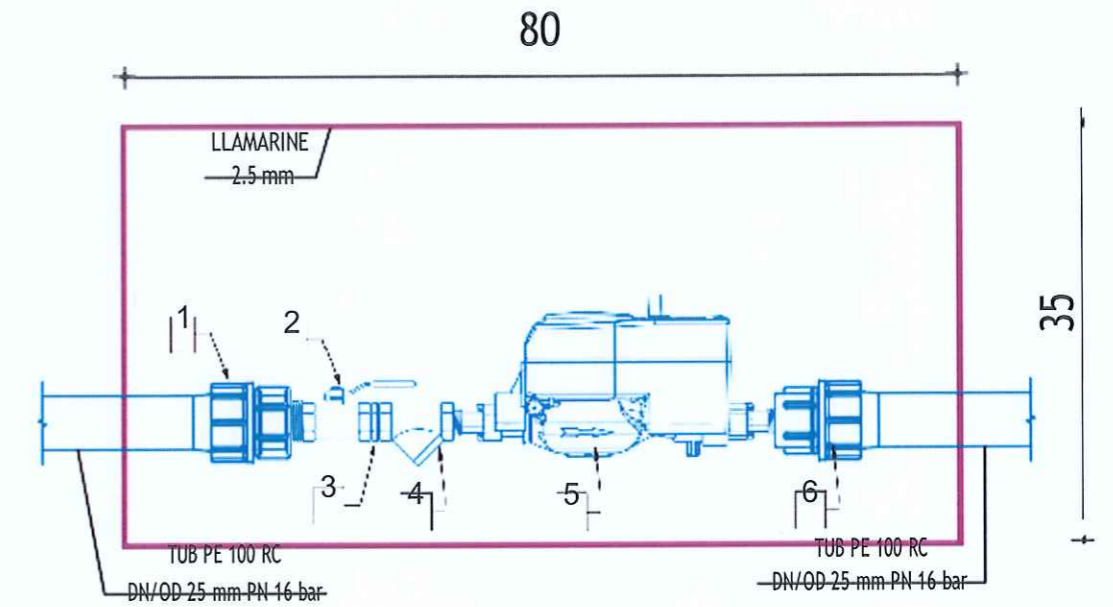


TABELA E MATERIALEVE PËSETA INDIVIDUALE DN 40 mm

NR.	EMËRTIMI	UNITETI	KUANTITETI
1	Adaptor elektrofuziv mashkull i fletuar DN 40 / 1 1/2 " mm Pn 16 bar	cope	1
2	Sarçinaskë bronxi sferike dopio femer DN 1 1/2" Pn 16 bar	cope	1
3	Nipel bronxi DN 1 1/2 " Pn 16 bar	cope	1
4	Filter bronxi dopio femer DN 1 1/2 " Pn 16 bar	cope	1
5	Mates uji matilje! 40 mm PN 16 at me lexim ne distance (sistemi LoRa Remote) me panel LCD dixhital .	cope	1
6	Adaptor elektrofuziv femer i fletuar DN 40 mm / 1 1/2" Pn 16 bar	cope	1
7	Tub Pe 100 RC DN/OD 40 mm	ml	15
8	Boks me llamarine t= 2.5 mm l lyer me boje kunder ndryshkut me pemmasa sipas projektit	cope	1

Blerim Braja
SHËNIM:

Digitally signed by
Blerim Braja
Date: 2024.11.11
14:30:38 +0200'

PËRMASAT E BOKSIT TË KONTROLLOHEN ME PËRMASAT E RAKORDERIVE

